



100 compresses non stériles non tissé 10x10 cm

DESCRIPTION Douceur et confort. Pas d'émission particulière. Excellent pouvoir d'absorption et de restitution. Non tissé de qualité supérieure qui ne peluche pas. Compatible avec les solutions antiseptiques et l'éther. Grande résistance à l'étirement. Tolérance et innocuité parfaites. Stérilisables par ionisation ou par autoclavage, sans pour autant altérer leurs qualités. Caractéristiques techniques : - Compresses en non tissé - Compresses non stériles - Grammage : 30 g - 4 plis - Sachet de 100 compresses.

SKU: 5NSB1010



100 compresses NON stériles non tissé 7,5x7,5 cm

PRODUIT: Compresses en nontissé, 40 g/m², 4 plis, non stériles. Les compresses sont constituées d'un mélange de fibres de viscose et de polyester, exemptes de liants et d'azurants optiques, souples et perméables à l'air, disponibles en quatre épaisseurs. Elles peuvent être dépliées pour obtenir des tailles plus grandes. **INDICATION / CLASSIFICATION:** Les compresses en nontissé non stériles peuvent être utilisées par des non professionnels et des professionnels de santé - comme pansement primaire sur la peau lésée, - pour le nettoyage initial de la plaie et nettoyage de la peau saine ou lésée - pour l'application de produits sur les organes externes, par exemple les désinfectants et les pommades - comme pansement secondaire pour les plaies aiguës et les plaies chroniques - pour la protection mécanique (rembourrage) des plaies - pour l'absorption des fluides corporels - comme barrière mécanique Attention : ne pas utiliser pour les interventions chirurgicales. Medicomp® S 40 est un dispositif médical de classe I. Composition : 67 % viscose environ - 33 % polyester environ Caractéristiques : Grammage : 40 g/m² environ Capacité d'absorption : 11 g/g environ Azurants optiques : absence Liants chimiques : absence Dimensions pliées : 10 x 10 cm environ Dimensions dépliées : 20 x 20 cm environ Absence de latex. Absence de phtalates. Absence de colophane.

SKU: 5NSB7575

100 doigtiers latex TAILLE L

Doigtiers roulés en latex naturel vendu en sachet de 100 Doigtier à enrouler 1 doigt en latex , à usage unique non stérile. Pour la protection des doigts, talqué, non antistatique. Couramment appelés doigtiers docteur ou doigtiers médicaux les doigtiers roulés en latex sont très utilisés par les médecins, les gynécologues, les stomatologues... Dispositif médical utilisé lors des interventions ou examens nécessitant la protection des doigts du praticien.

SKU: 10DOL0101



100 doigtiers latex TAILLE M

Doigtiers roulés en latex naturel vendu en sachet de 100 Doigtier à enrouler 1 doigt en latex , à usage unique non stérile. Pour la protection des doigts, talqué, non antistatique. Couramment appelés doigtiers docteur ou doigtiers médicaux les doigtiers roulés en latex sont très utilisés par les médecins, les gynécologues, les stomatologues... Dispositif médical utilisé lors des interventions ou examens nécessitant la protection des doigts du praticien.

SKU: 10DOL0100



100 doigtiers latex TAILLE XL

Doigtiers roulés en latex naturel vendu en sachet de 100 Doigtier à enrouler 1 doigt en latex , à usage unique non stérile. Pour la protection des doigts, talqué, non antistatique. Couramment appelés doigtiers docteur ou doigtiers médicaux les doigtiers roulés en latex sont très utilisés par les médecins, les gynécologues, les stomatologues... Dispositif médical utilisé lors des interventions ou examens nécessitant la protection des doigts du praticien.

SKU: 10DOL0103





Armoire à pharmacie métal vide type 102

Armoire à pharmacie métal vide 1 porte simple DIMENSIONS:
460x300x140 mm
SKU: 4APV0102



Armoire à pharmacie métal vide type 105

Armoire à pharmacie métal vide 1 porte profonde DIMENSIONS: 460 x
340 x 180 mm
SKU: 4APV0105



Armoire à pharmacie métal vide type 205

Armoire à pharmacie métal vide grand format 2 portes Serrure à clefs
DIMENSIONS: 530 x 520 x 190 mm
SKU: 4APV0205



BANDE AUTOADHESIVE FOAM BLEU 3cm x 4,5m - DETECTAPLAST

Informations produit: Pansement autoadhésif sans colle. Simple et rapide à appliquer. Approuvé HACCP et adapté à un usage professionnel dans l'industrie agroalimentaire, la restauration et les cuisines industrielles. Caractéristiques: Ne colle pas à la peau, ni à la plaie ou aux poils Flexible et extensible, suit parfaitement les mouvements Sans adhésif Poreux, laisse la peau respirer et transpirer De couleur bleue, il est adapté à une utilisation en milieu agroalimentaire

SKU:



Bande extensible 10cmX4,5M

Description: Bande extensible 4.5m x 10cm Adaptée à tout type de fixation, particulièrement au niveau des articulations, des masses musculaires et des parties du corps de forme arrondie ou conique . Facile et rapide à poser, la bande reste bien en place. Absorbant. Ne se délite pas. Vendu à l'unité et conditionné par 50 Matière: 100% polyester absence de latex Couleur: blanc Dimensions: 4,5mx10cm Normes et certification: Dispositif Médical de classe 1 selon le Règlement (UE) 2017/ Instructions d'utilisation: -Sortir la bande de son emballage. -Dérouler la bande extensible tout autour du membre blessé sur la compresse ou le pansement installé au préalable. -Fixer la bande avec du sparadrap. Précautions d'emploi et Contre indications -A usage unique -Ne pas serrer trop fort la bande pour permettre une bonne circulation du sang -A stocker dans un endroit sec et à température ambiante -Destiné à un usage externe. -Conserver hors de portée des enfants. Date de validité : 5 ANS

SKU: 6EXT0010



Bande extensible 5cmX4,5M

Description: Bande extensible 4.5m x 5cm Adaptée à tout type de fixation, particulièrement au niveau des articulations, des masses musculaires et des parties du corps de forme arrondie ou conique . Facile et rapide à poser, la bande reste bien en place. Absorbant. Ne se délite pas. Vendu a l'unité et conditionné par 50 Matière: 100% polyester absence de latex Couleur: blanc Dimensions: 4,5mx5cm Normes et certification: Dispositif Médical de classe 1 selon le Règlement (UE) 2017/ Instructions d'utilisation -Sortir la bande de son emballage. -Dérouler la bande extensible tout autour du membre blessé sur la compresse ou le pansement installé au préalable. -Fixer la bande avec du sparadrap. Précautions d'emploi et Contre indications -A usage unique -Ne pas serrer trop fort la bande pour permettre une bonne circulation du sang -A stocker dans un endroit sec et à température ambiante -Destiné à un usage externe. -Conserver hors de portée des enfants. Date de validité: 5 ans

SKU: 6EXT0005



Bande extensible 7 cmX4,5m

Description: Bande extensible 4.5m x 7cm Adaptée à tout type de fixation, particulièrement au niveau des articulations, des masses musculaires et des parties du corps de forme arrondie ou conique . Facile et rapide à poser, la bande reste bien en place. Absorbant. Ne se délite pas. Vendu a l'unité et conditionné par 50 Matière: 100% polyester absence de latex Couleur: blanc Dimensions: 4,5mx7cm Normes et certification: Dispositif Médical de classe 1 selon le Règlement (UE) 2017/ Instructions d'utilisation -Sortir la bande de son emballage. -Dérouler la bande extensible tout autour du membre blessé sur la compresse ou le pansement installé au préalable. -Fixer la bande avec du sparadrap. Précautions d'emploi et Contre indications -A usage unique -Ne pas serrer trop fort la bande pour permettre une bonne circulation du sang -A stocker dans un endroit sec et à température ambiante -Destiné à un usage externe. -Conserver hors de portée des enfants. Date de validité: 5 ans

SKU: 6EXT0007



Bande pansement Bleu Tissu 1m x 6 cm RAYON X -COLUXIA

Bande à découper pansement bleu tissu 1M X 6CM détectable au rayon X Vendu à la bande FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 3 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Détection Rayon X Réponds aux normes IFS V8

SKU: 3BTR0106



Bande pansement bleu tissu 1m x 6cm -COLUXIA

Bande à découper pansement bleu tissu 1M X 6CM détectable Vendu à la bande FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BLT0106



Bande pansement bleu tissu 1m x 8cm -COLUXIA

Bande à découper pansement bleu tissu 1M X 8CM détectable Vendu à la bande FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BLT0108



Bande pansement chair tissu 1m x 6cm+ COLUXIA

Pansement Bande chair tissé 1 m x 6cm. Cette bande a une taille de 1m x 6cm. Elle doit être coupée en fonction de la largeur souhaitée. La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. Les pansements en tissu élastique sont spécialement développés pour protéger les plaies et résister aux frottements et à l'eau. Ils s'adaptent aux zones du corps les plus exposées (mains, bras et pieds) et sa colle déposée en strie vous assure une protection renforcée et longue durée. Spécifications techniques: Support tissu élastique Colle striée ultra-performante (technologie Durastripe) Multi-formats possibles Couleur chair
SKU: 3CHT0106



Bidon 5 litres STERANIOS 2%

Désinfection de haut niveau des dispositifs médicaux, matériel chirurgical et médical, matériel d'endoscopie et matériel thermosensible. CARACTERISTIQUES • Conservation du bain 7 jours (Conformement à la circulaire DGS 591 du 17/12/2003). • Solution limpide de couleur verte. • Actif sur Helicobacter pylori. • Solution à 2% de Glutaraldéhyde tamponnée à pH6 (Citrate de sodium). • STERANIOS 2% NG et STERANIOS 2% ECS sont formulés avec des composés qui limitent et contrôlent l'évaporation du glutaraldéhyde. • Sporidie complète (5 log de réduction). • Large compatibilité avec tout type de matériaux. • Péréemption : 3 ans à partir de la date de fabrication. • S'utilise en association à tout type de produit nettoyant pré-désinfectant. COMPOSITION: STERANIOS 2% est une solution de glutaraldéhyde à 2% (exprimé en matière active à 100%), tamponnée à pH 6 en présence d'un catalyseur d'effets de surface. STERANIOS 2% NG et STERANIOS 2% ECS contiennent 2 composés qui, en association, limitent l'évaporation du glutaraldéhyde. PROPRIETE: Actif sur Bactéries Temps de contact 5 minutes 10 minutes Normes EN 1040, EN 13727, EN 14561 Helicobacter pylori Mycobactéries 10 minutes 10 minutes 5 minutes EN 14348, pr EN 14563 Mycobacterium massiliense EN 14348 Levures / Moisissures 10 minutes 10 minutes EN 1275, EN 13624, EN 14562 Cryptococcus neoformans Virus 5 minutes 10 minutes HIV-1, HBV, Herpès virus, BVDV (virus modèle HCV) EN 14476 Spores 1 heure 30 minutes NF T 72-230/231 Clostridium difficile T72-301 PRECAUTIONS D'EMPLOI: Dangereux - respecter les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses

adaptations). Stockage entre +5°C et +35°C. Dispositif médical de la classe IIb (Directive 93/42/CEE modifiée).

SKU: 9DSF0005

Boite 100 gants LATEX non poudrés taille L

Peha-taft® classic, powder-free Gant de chirurgie Produit Indications / Classification: Gant de chirurgie en latex naturel sans poudre, de forme anatomique et à bord roulé. L'enfilage du gant est facilité par une enduction à base de polymères au niveau de la face interne du gant. Les gants sont conformes aux normes: européennes EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 420, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5, ASTM F1671 ISO 16604 et EN 421. Recommandé pour toutes les interventions chirurgicales au bloc opératoire. Ce gant peut également être utilisé en tant qu'Équipement de Protection Individuelle (EPI). Les gants de protection offrent une protection limitée contre les substances dangereuses. Peha-taft® classic, powder-free est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123) et un équipement de protection individuelle de catégorie III. Composition : Latex naturel modifié (produit à partir de latex naturel). Revêtement interne : polymère Exempt de thiurames et de mercaptobenzothiazoles. Accélérateurs : carbamates Antioxydants : dérivés phénoliques Coloris : blanc à jaunâtre Caractéristiques : Dimensions longueur totale : 295 mm minimum Epaisseur : - au doigt (majeur) : 0,22 mm env. - à la paume : 0,20 mm env. - à la manchette : 0,18 mm env. Valeurs médianes de la force à la rupture : 16 N pendant la durée de conservation du produit et dans les 12 mois de fabrication après l'essai de résistance (exigence de la norme : > ou = 9 N). Teneur en protéines : inférieure à 30 µg/g (valeur moyenne - exigence de la norme : < 50 µg/g, méthode de Lowry modifiée selon la norme EN 455) Présence de latex. Le gant en lui-même. Stérilisation: Rayons gamma. Durée de vie : 5 ans. Précautions d'emploi: Les gants contiennent du latex naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.

SKU: 9GNP0103

Boite 100 gants LATEX non poudrés taille M

Peha-taft® classic, powder-free Gant de chirurgie Produit Indications / Classification: Gant de chirurgie en latex naturel sans poudre, de forme anatomique et à bord roulé. L'enfilage du gant est facilité par une enduction à base de polymères au niveau de la face interne du gant. Les gants sont conformes aux normes: européennes EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 420, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5, ASTM F1671 ISO 16604 et EN 421. Recommandé pour toutes les interventions chirurgicales au bloc opératoire. Ce gant peut également être utilisé en tant qu'Équipement de Protection Individuelle (EPI). Les gants de protection offrent une protection limitée contre les substances dangereuses. Peha-taft® classic, powder-free est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123) et un



équipement de protection individuelle de catégorie III. Composition : Latex naturel modifié (produit à partir de latex naturel). Revêtement interne : polymère Exempt de thiurames et de mercaptobenzothiazoles. Accélérateurs : carbamates Antioxydants : dérivés phénoliques Coloris : blanc à jaunâtre Caractéristiques : Dimensions longueur totale : 295 mm minimum Epaisseur : - au doigt (majeur) : 0,22 mm env. - à la paume : 0,20 mm env. - à la manchette : 0,18 mm env. Valeurs médianes de la force à la rupture : 16 N pendant la durée de conservation du produit et dans les 12 mois de fabrication après l'essai de résistance (exigence de la norme : > ou = 9 N). Teneur en protéines : inférieure à 30 µg/g (valeur moyenne - exigence de la norme : < 50 µg/g, méthode de Lowry modifiée selon la norme EN 455) Présence de latex. Le gant en lui-même. Stérilisation: Rayons gamma. Durée de vie : 5 ans. Précautions d'emploi: Les gants contiennent du latex naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.

SKU: 9GNP0102

Boite 100 gants LATEX non poudrés taille XL

Peha-taft® classic, powder-free Gant de chirurgie Produit Indications / Classification: Gant de chirurgie en latex naturel sans poudre, de forme anatomique et à bord roulé. L'enfilage du gant est facilité par une enduction à base de polymères au niveau de la face interne du gant. Les gants sont conformes aux normes: européennes EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 420, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5, ASTM F1671 ISO 16604 et EN 421. Recommandé pour toutes les interventions chirurgicales au bloc opératoire. Ce gant peut également être utilisé en tant qu'Equipement de Protection Individuelle (EPI). Les gants de protection offrent une protection limitée contre les substances dangereuses. Peha-taft® classic, powder-free est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123) et un équipement de protection individuelle de catégorie III. Composition : Latex naturel modifié (produit à partir de latex naturel). Revêtement interne : polymère Exempt de thiurames et de mercaptobenzothiazoles. Accélérateurs : carbamates Antioxydants : dérivés phénoliques Coloris : blanc à jaunâtre Caractéristiques : Dimensions longueur totale : 295 mm minimum Epaisseur : - au doigt (majeur) : 0,22 mm env. - à la paume : 0,20 mm env. - à la manchette : 0,18 mm env. Valeurs médianes de la force à la rupture : 16 N pendant la durée de conservation du produit et dans les 12 mois de fabrication après l'essai de résistance (exigence de la norme : > ou = 9 N). Teneur en protéines : inférieure à 30 µg/g (valeur moyenne - exigence de la norme : < 50 µg/g, méthode de Lowry modifiée selon la norme EN 455) Présence de latex. Le gant en lui-même. Stérilisation: Rayons gamma. Durée de vie : 5 ans. Précautions d'emploi: Les gants contiennent du latex naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.

SKU: 9GNP0104





Boite 150 gants VINYLE non poudrés taille L

Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique Gant d'examen
 Produit Indications / Classification: Gant d'examen en vinyle sans poudre, ambidextre, manchette à bord roulé. Bonne adaptation morphologique et bonne sensibilité tactile. Finition lisse. Gants conformes aux Normes Européennes: EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3, EN 374-5, EN 455-1 (AQL < ou = 1.5), EN 455-2, EN 455-3 et EN 455-4. Gants certifiés pour le contact alimentaire (sauf aliments gras). Pour les examens dans le domaine médical. Particulièrement indiqué pour les personnes allergiques au latex (allergie de type I) ou aux accélérateurs (allergie de type IV). Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique est un dispositif médical de classe I. Composition : Polychlorure de vinyle. Revêtement interne : polymère Coloris : transparent Caractéristiques : Dimensions : longueur totale 240 mm minimum Epaisseur : - au doigt : min. 0,05 mm - à la paume : min. 0,05 mm Niveau de grip : médium Valeurs médianes de la force à la rupture : > ou = 3,6 avant et après vieillissement (conforme EN 455-2) Absence de latex. Présence de phtalates. Absence de DEHP.

SKU: 9GVN0103



Boite 150 gants VINYLE non poudrés taille M

Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique Gant d'examen
 Produit Indications / Classification: Gant d'examen en vinyle sans poudre, ambidextre, manchette à bord roulé. Bonne adaptation morphologique et bonne sensibilité tactile. Finition lisse. Gants conformes aux Normes Européennes: EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3, EN 374-5, EN 455-1 (AQL < ou = 1.5), EN 455-2, EN 455-3 et EN 455-4. Gants certifiés pour le contact alimentaire (sauf aliments gras). Pour les examens dans le domaine médical. Particulièrement indiqué pour les personnes allergiques au latex (allergie de type I) ou aux accélérateurs (allergie de type IV). Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique est un dispositif médical de classe I. Composition : Polychlorure de vinyle. Revêtement interne : polymère Coloris : transparent Caractéristiques : Dimensions : longueur totale 240 mm minimum Epaisseur : - au doigt : min. 0,05 mm - à la paume : min. 0,05 mm Niveau de grip : médium Valeurs médianes de la force à la rupture : > ou = 3,6 avant et après vieillissement (conforme EN 455-2) Absence de latex. Présence de phtalates. Absence de DEHP.

SKU: 9GVN0102



Boite 150 gants VINYLE non poudrés taille XL

Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique Gant d'examen
 Produit Indications / Classification: Gant d'examen en vinyle sans poudre, ambidextre, manchette à bord roulé. Bonne adaptation morphologique et bonne sensibilité tactile. Finition lisse. Gants conformes aux Normes Européennes: EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3, EN 374-5, EN 455-1 (AQL < ou = 1.5), EN 455-2, EN 455-3 et EN 455-4. Gants certifiés pour le contact alimentaire (sauf aliments gras). Pour les examens dans le domaine médical. Particulièrement indiqué pour les personnes allergiques au latex (allergie de type I) ou aux accélérateurs (allergie de type IV). Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique est un dispositif médical de classe I. Composition : Polychlorure de vinyle. Revêtement interne : polymère Coloris : transparent Caractéristiques : Dimensions : longueur totale 240 mm minimum Epaisseur : - au doigt : min. 0,05 mm - à la paume : min. 0,05 mm Niveau de grip : médium Valeurs médianes de la force à la rupture : > ou = 3,6 avant et après vieillissement (conforme EN 455-2) Absence de latex. Présence de phtalates. Absence de DEHP.

SKU: 9GVN0104



Brulaforme 50 ml - FORMADERM

Gel réparateur BRULAFORME en flacon de 50 ml FABRIQUE EN BRETAGNE DESCRIPTION Ce gel apaise, purifie et régénère les peaux abimées, irritées ou fendillées. Ce gel « doudou » réussit la prouesse d'être à la fois léger et d'une efficacité extrême. Sa formulation est basée sur trois piliers : - L'extrait de calendula aux propriétés apaisantes - La propolis à l'action nettoyante - Le mimosa aux vertus cicatrisantes Il assure un rituel soin pour une peau zéro défaut. Non gras et non collant. Pour qui ? - En cas de rougeurs, plaques et irritations - En cas de boutons & cicatrices d'acnés - En cas de crevasses COMPOSITION Contient : Propolis. Extraits de Calendula et Mimosa Tenuiflora. INCI : AQUA, GLYCERIN, ALCOHOL DENAT., PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER, BENZYL ALCOHOL, CARBOMER, PARFUM, SODIUM HYDROXIDE, MIMOSA TENUIFLORA BARK POWDER, SODIUM DEHYDROACETATE, CALENDULA OFFICINALIS FLOWER EXTRACT, LINALOOL, GERANIOL, AMYL CINNAMAL, MALTODEXTRIN, LIMONENE, CITRONELLOL, CAMEL, BENZYL SALICYLATE, HEXYL CINNAMAL, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, PROPOLIS EXTRACT, ALCOHOL, CI 15985 CONSEILS D'UTILISATION Appliquer 2 à 3 fois par jour sur des zones localisées. A partir de 3 ans.

SKU: 2BRU0050



Chocaforme 50 ml - FORMADERM

DESCRIPTION Ce gel apaise rapidement la zone sensible. Utilisé et recommandé par les kinésithérapeutes. FABRIQUE EN BRETAGNE

COMPOSITION Contient : Extraits d'Harpagophytum et d'Arnica. Huiles essentielles d'Hélichryse, Clou de girofle, Cyprès. Menthol. INCI : AQUA, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, ALCOHOL DENAT., PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER, CARBOMER, BENZYL ALCOHOL, MENTHOL, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, SODIUM HYDROXIDE, CUPRESSUS SEMPERVIRENS OIL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS ROOT EXTRACT, HETERO THECA INULOIDES FLOWER EXTRACT, EUGENIA CARYOPHYLLUS BUD OIL, CAMEL, EUGENOL, ACACIA SENEGAL GUM EXTRACT, HELICHRYSUM ITALICUM FLOWER OIL, LIMONENE, LINALOOL, CI 42090, CI 19140, TOCOPHEROL

CONSEILS D'UTILISATION Appliquer le gel, 2 à 3 fois par jour, sur les zones concernées. Bien se laver les mains après application. Tenir hors de vue et de portée des enfants. Ne pas avaler. Conserver à l'abri de la lumière, de l'air et de la chaleur dans son emballage d'origine. A partir de 3 ans. Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou allaitant

SKU: 2CHO0050

Chocaforme 500 ml - FORMADERM



DESCRIPTION Ce gel apaise rapidement la zone sensible. Utilisé et recommandé par les kinésithérapeutes. FABRIQUE EN BRETAGNE

COMPOSITION Contient : Extraits d'Harpagophytum et d'Arnica. Huiles essentielles d'Hélichryse, Clou de girofle, Cyprès. Menthol. INCI : AQUA, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, ALCOHOL DENAT., PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER, CARBOMER, BENZYL ALCOHOL, MENTHOL, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, SODIUM HYDROXIDE, CUPRESSUS SEMPERVIRENS OIL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS ROOT EXTRACT, HETERO THECA INULOIDES FLOWER EXTRACT, EUGENIA CARYOPHYLLUS BUD OIL, CAMEL, EUGENOL, ACACIA SENEGAL GUM EXTRACT, HELICHRYSUM ITALICUM FLOWER OIL, LIMONENE, LINALOOL, CI 42090, CI 19140, TOCOPHEROL

CONSEILS D'UTILISATION Appliquer le gel, 2 à 3 fois par jour, sur les zones concernées. Bien se laver les mains après application. Tenir hors de vue et de portée des enfants. Ne pas avaler. Conserver à l'abri de la lumière, de l'air et de la chaleur dans son emballage d'origine. A partir de 3 ans. Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou allaitant

SKU: 2CHO0500



COMPRESSE HYDROGEL BURN CARE 10x10 cm

Plusieurs dimensions selon s'il s'agit d'un doigt, d'une main ou pied, ou du visage. Hydrogel composé de 96% d'eau gélifiée et de 4% de Mélaleuca (arbre à thé), extrait végétal reconnu pour ses vertus thérapeutiques sur les brûlures et les coupures. Protège les terminaisons nerveuses cutanées. Limite l'évolution de la brûlure en surface et en profondeur. Minimise les risques traumatiques, d'oedèmes et de séquelles. Limite le risque d'hypothermie sur les grands brûlés. Refroidissement immédiat de la zone brûlée. Maintient une hydratation durable. Ne coule pas : l'hydrogel reste plus longtemps sur la brûlure, pour une efficacité longue durée. Antibactérien naturel, non toxique, non irritant, sans danger pour l'utilisation sur les enfants. Usage unique Stérile Matière Hydrogel : 4% Mélaleuca et gélifiant, 96% d'eau purifiée. Compresse : Polyuréthane, élastique, flexible. Emballage en aluminium multicouches. Unité de vente A l'unité

Instructions d'utilisation Les informations d'utilisation claires sont indiquées sur le sachet : Ouvrir le sachet et sortir la compresse. Appliquer la compresse sur la brûlure, et la maintenir par un bandage non-absorbant. Classification Dispositif médical de Classe 2b

Compresse hydrogel BURNSHIELD - 10x10 cm Dimensions : le sachet : 118 x 3 x 123 mm Poids : 48 g VIDEO:
[embed]https://youtu.be/6TkX4dV9eVg[/embed]

SKU: 7CHG1010



Compresse oculaire individuelle Hartmann Stérilux ES

Vendu à l'unité et conditionné par 50 Produit Indications / Classification: Compresses oculaires ovales composées de coton hydrophile entouré de gaze de coton. Particulièrement doux et absorbant. La gaze est conforme à la norme NF EN 14079. Protection et soins oculaires. Stérilux ® Compresses ophtalmiques est un dispositif médical de classe I stérile. Composition : Gaze hydrophile de coton 24 fils et coton hydrophile. Caractéristiques : Caractéristiques de la gaze : Temps d'immersion : < ou = 10 secondes Nombre fils de chaîne : 120 / 100 mm (+/- 6) Nombre fils de trame : 120 / 100 mm (+/- 6) Masse : > ou = 32,0 g/m² Charge minimale de rupture en chaîne : > ou = 60 N / 50 mm Charge minimale de rupture en trame : > ou = 50 N / 50 mm Tensioactif : < ou = 2 mm Acidité et alcalinité : pas de virage de l'hélianthine ni de la phénolphtaléine Taux de substances solubles dans l'eau : < ou = 0,5 % Taux de substances solubles dans l'éther : < ou = 0,5 % Cendres sulfuriques : < ou = 0,4 % Amidon / dextrine : aucun Matières colorantes : aucune Perte à la dessiccation : < ou = 8 % Caractéristiques du coton : Temps d'immersion : < ou = 10 secondes Capacité d'absorption : > ou = 23 g/g Taux de substances solubles dans l'eau : < ou = 0,5 % Taux de substances solubles dans l'éther : < ou = 0,5 % Cendres sulfuriques : < ou = 0,4 % Acidité et alcalinité : pas de virage de l'hélianthine ni de la phénolphtaléine Matières colorantes : aucune Perte à la dessiccation : < ou = 8 %

Capacité d'absorption du produit fini : > ou = 16g/g Absence de latex.

SKU:

Compresses HYDROGEL BURN CARE 20x20 cm

Plusieurs dimensions selon s'il s'agit d'un doigt, d'une main ou pied, ou du visage. Hydrogel composé de 96% d'eau gélifiée et de 4% de Mélaleuca (arbre à thé), extrait végétal reconnu pour ses vertus thérapeutiques sur les brûlures et les coupures. Protège les terminaisons nerveuses cutanées. Limite l'évolution de la brûlure en surface et en profondeur. Minimise les risques traumatiques, d'œdèmes et de séquelles. Limite le risque d'hypothermie sur les grands brûlés. Refroidissement immédiat de la zone brûlée. Maintient une hydratation durable. Ne coule pas : l'hydrogel reste plus longtemps sur la brûlure, pour une efficacité longue durée. Antibactérien naturel, non toxique, non irritant, sans danger pour l'utilisation sur les enfants. Usage unique Stérile Matière Hydrogel : 4% Mélaleuca et gélifiant, 96% d'eau purifiée. Compresse : Polyuréthane, élastique, flexible. Emballage en aluminium multicouches. Unité de vente A l'unité

Instructions d'utilisation Les informations d'utilisation claires sont indiquées sur le sachet : Ouvrir le sachet et sortir la compresse.

Appliquer la compresse sur la brûlure, et la maintenir par un bandage non-absorbant. Classification Dispositif médical de Classe 2b

Compresse hydrogel BURNSHIELD - 20x20 cm Dimensions : le sachet : 230 x 3 x 195 mm Poids : 146 g VIDEO:

[embed]<https://youtu.be/6TkX4dV9eVg>[/embed]

SKU: 7CHG2020

Compresses NON stériles non tissé 5x5 cm lot de 100

DESCRIPTION Douceur et confort. Pas d'émission particulière.

Excellent pouvoir d'absorption et de restitution. Non tissé de qualité supérieure qui ne peluche pas. Compatible avec les solutions antiseptiques et l'éther. Grande résistance à l'étirement. Tolérance et innocuité parfaites. Stérilisables par ionisation ou par autoclavage,

sans pour autant altérer leurs qualités. Caractéristiques techniques : - Compresses en non tissé - Compresses non stériles - Grammage : 30 g - 4 plis - Sachet de 100 compresses.

SKU: 5NSB0505





Compresses stérile non tissé 7,5 x7,5cm Boite de 50 sachets de 2 unités

Vendu à la boîte de 50 sachets de 2 unités soit 100 compresses au total
PRODUIT: Compresses en non tissé, 30 g/m², 4 plis, stériles, en sachet de 2 compresses 1 compresse pour nettoyer la plaie 1 compresse pour désinfecter ou recouvrir la plaie Utilisation invasive : les compresses sont utilisées sur l'homme par des non professionnels et des professionnels de santé pour un usage à court-terme, pour l'absorption de fluides corporels (par exemple les exsudats ou le sang), sur la peau lésée, les orifices naturels du corps et les muqueuses, et également dans le cadre d'opérations chirurgicales mineures. Utilisation non invasive : les compresses sont utilisées sur l'homme par des non professionnels et des professionnels de santé comme pansement primaire (par exemple en combinaison avec des pommades) ou secondaire avec du matériel de compression tel qu'un bandage pour un usage à plus long terme. Indications / Classification: Les compresses sont utilisées pour le traitement général des blessures et dans le contexte d'interventions chirurgicales, ce qui inclut : • comme pansement primaire sur la peau lésée, • pour le nettoyage initial de la plaie et la désinfection de la peau saine ou lésée, • pour l'application de produits sur les organes externes (ex : pommades, désinfectants...) • comme pansement secondaire pour les plaies aiguës et les plaies chroniques, • pour la protection mécanique (rembourrage) de la plaie • et pour l'absorption des fluides corporels. Elles peuvent également être utilisées comme barrière mécanique. Medicomp® S est un dispositif médical de classe IIa (TÜV - 0123). Spécifications: Composition : 67 à 70 % viscose - 30 à 33 % polyester environ Caractéristiques : Grammage : 30 g/m² environ Capacité d'absorption : 6,5 g/g environ Azurants optiques : absence Liants chimiques : absence Dimensions pliées : 7,5 x 7,5 cm environ Dimensions dépliées : 15 x 15 cm environ
SKU: 5STB7502UN



Compresses stériles non tissé 5x5cm Boite de 50 sachets de 2 unités

Compresses en non-tissé stériles 30 g/m² Vendu à la boîte de 50 sachets de 2 compresses soit 100 compresses au total Description : Compresses en viscose polyester conformes à la Pharmacopée Européenne et aux normes EN 1644-1 et EN 1644-2, stérilisation à l'oxyde d'éthylène Classe I stérile. Conditionnement : Sachet pelable en papier-film polyéthylène, double emballage. Boîte distributrice de 50 sachets. Indications : Dispositif adapté à tous les soins médicaux: hygiène, déterSION, antiseptie, couverture et soins de plaies. Sa structure homogène permet une sensation de douceur au contact de la peau et un faible risque d'effilochage.

SKU: 5STB5502UN



Coussin hémostatique d'urgence 10x14 cm stérile

Description : Bande élastiquée, coussin en mousse, compresse tissée - Produit stérile (stérilisation à l'oxyde d'éthylène). Geste de premières urgences pour compresser une hémorragie externe sur un membre et ainsi stopper le saignement sans couper la circulation sanguine. Il ne présente aucun risque de pose et donne un délai supplémentaire pour l'évacuation vers un centre hospitalier. Facile à utiliser. Livré avec une paire de gants pour éviter toute contamination. Matière : Bande élastiquée, coussin en mousse, compresse tissée Couleur : Blanc Dimensions : Bande 90x10cm, coussin 12,5x10,5x2,8cm, compresse 10x14cm Poids : 11g. Normes et certification: Dispositif Médical de classe Is selon le Règlement (UE) 2017/745. Instructions d'utilisation : - Ouvrir le sachet, mettre les gants et dérouler la bande. - Poser le coussin côté compresse sur la plaie. - Appuyer fermement le coussin. - Enrouler la bande autour du membre en maintenant la pression sur le coussin. - Le secouriste peut désormais se libérer de la compression manuelle et traiter d'autres urgences. - Contrôler régulièrement le pouls en aval de la plaie. En cas d'affaiblissement de celui-ci, relâcher la pression de la bande. Précautions d'emploi et Contre-indications: - A usage unique. - Destiné à un usage externe. - Conserver hors de portée des enfants. - Ne pas utiliser si le sachet est ouvert ou endommagé. - Stocker dans un endroit sec et à température ambiante. - Après utilisation, à jeter avec déchets médicaux. Date de validité : 5 ans.

SKU:



Couverture anti feu 120x120 cm

Prévenez & Protégez grâce à la couverture anti-feu / incendie, idéale pour une installation dans les cuisines. - Conforme à la norme EN-1869: 2019. - Coffret de protection rigide permettant un entretien aisé des dépôts de particules grasses (cuisines). **Une couverture anti feu facile à utiliser** - 2 trous placés à l'arrière de la coque permettent de la fixer au mur. - Tirez sur les bandes noires pour sortir la couverture anti feu de son coffret de protection. Dimensions: 120/120 cm. Tissu massif en fibre de verre Résistant à la chaleur jusqu'à 1 100 °C

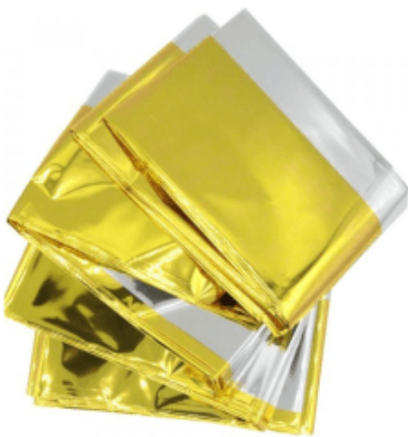
SKU: 10CAF1212



Couverture anti feu 120x180 cm

Prévenez & Protégez grâce à la couverture anti-feu / incendie, idéale pour une installation dans les cuisines. - Conforme à la norme EN-1869: 2019. - Coffret de protection rigide permettant un entretien aisé des dépôts de particules grasses (cuisines). **Une couverture anti feu facile à utiliser** - 2 trous placés à l'arrière de la coque permettent de la fixer au mur. - Tirez sur les bandes noires pour sortir la couverture anti feu de son coffret de protection. Dimensions: 120/180 cm. Tissu massif en fibre de verre Résistant à la chaleur jusqu'à 1 100 °C

SKU: 10CAF1218



Couverture de survie non stérile

Fabriqué en France Dimension: 160cm x 210cm Les couvertures de survie sont fabriquées à partir d'une feuille de plastique en polyéthylène téréphtalate (PET) avec d'un côté une fine couche d'aluminium et de l'autre une couche d'or pour retenir la chaleur. Malgré leur faible épaisseur, ces matériaux se caractérisent par leur grande résistance et leur capacité à réfléchir le rayonnement infrarouge ce qui permet à la couverture d'être un excellent isolant thermique. Ses propriétés étanches lui permettent d'empêcher le passage de l'eau et de l'air. Elles peuvent être utilisées en complément des vêtements ou comme protection capable de résister à toutes sortes d'intempéries. L'efficacité n'est prouvée qu'entre 40°C et -10°C

SKU: 10CDS0001

DÉFIBRILLATEUR AUTOMATIQUE ZOLL AEDplus

CERTIFICAT MDR Comprend: 1 House de protection 1 Paire d'électrodes CPR-D padz ADULTE MONOBLOC (5ans) 1 Lot de 10 piles (5ans) 1 Guide opérateur GARANTIE 7 ANS La technologie Real CPR Help® de ZOLL guide et accompagne les sauveteurs et les aide à administrer une RCP de haute qualité Améliore de 50% le taux de survie

SKU:



Défibrillateur FRED PA-1 AUTOMATIQUE

GARANTIE 10 ANS

Caractéristiques du défibrillateur Schiller FRED PA-1 :

- Voyant d'état de fonctionnement général : son clignotement indique que le défibrillateur est opérationnel
- Voyant batterie : s'allume quand la batterie doit être remplacée
- Voyant maintenance : s'allume lorsque la maintenance doit être réalisée
- Messages vocaux conformes aux recommandations ERC 2015 et ILCOR
- Temps de charge inférieur à 1 seconde
- Protocole d'énergie adulte : 150 - 200 - 200 J
- Protocole d'énergie enfant : 50 - 50 - 50 J
- Adaptation automatique de l'énergie à la morphologie et à l'impédance de chaque patient
- Détection du seuil d'asystolie 70 microvolt RMS
- Alimentation : batterie non rechargeable LiMnO2 (autonomie : environ 6 ans en intérieur et 5 ans en extérieur)
- Dimensions : 30 x 25.5 x 11 cm
- Poids : environ 2.3 kg

Le défibrillateur cardiaque Fred PA-1 Schiller est livré avec :

- 1 paire d'électrodes adultes pré-connectées avec tag RFID
- 1 pile LiMnO2
- 1 mode d'emploi
- Autocollant avec numéro d'urgence

SKU:

Echarpe triangulaire

Vendu à l'unité Dimension: 96cm x 96cm x 136cm Echarpe triangulaire en non-tissé permettant de maintenir la ou les parties du membre supérieur (épaule, avant-bras, bras, poignet ou main). Outre d'immobiliser les mouvements du membre traumatisé, l'écharpe limite la douleur et minimise les complications. Conditionnée sous sachet individuel Non-tissé pour plus d'hygiène.

SKU: 10ETR0001





Ethylotest Electronique ETHYWAY V2

Permet à tout moment de contrôler votre taux d'alcool. Compact et léger. Equipé d'un capteur électrochimique de 11 mm, technologie garantissant une grande fiabilité des résultats. Analyse rapide et précise du taux d'alcool. Temps de souffle pendant toute la durée du signal sonore. Alarme sonore en cas de dépassement du seuil conventionnel de 0,25 mg/l. Détection de la pression et de l'interruption du souffle par capteur de pression. Informations complémentaires Températures d'utilisation : entre 10°C et 40°C. Températures de stockage : entre 20°C et 70°C. Affichage des mesures de 0,00 à 0,49 mg/L Compteur de test. Indicateur de batteries faibles. Embouts à usage unique avec clapet anti-retour. Etalonnage tous les 12 mois par le fabricant, sans limitation de tests. Garantie 1 an Normes et Certification Conforme NFEN 16280 Certifié NF Instructions d'utilisation Insérer un embout buccal sur l'embout de soufflage (changer d'embout à chaque utilisation). Utilisation des embouts : Déchirer le film de protection. Tenir le film de protection pour protéger l'emplacement où les lèvres se poseront afin d'éviter les risques de contamination. Fixer l'embout sur l'appareil tout en maintenant, à l'autre bout, le film de protection entre les doigts. Après utilisation, enlever l'embout en vous protégeant avec le film que vous avez pris soin de garder. Ne pas toucher les embouts jetables directement.

[embed]https://www.youtube.com/watch?v=DYY49CkmMcc[/embed]

SKU: 10ETH0000



Ethylotest Jetable

Produit estampillé NF Ethylotest Fabrication française 1 test réactif
Seuil : 0,25 mg par litre d'air expiré équivalent à 0,5 g par litre de sang
Une simplicité d'utilisation inégalée à ce jour. · Une compacité remarquable. · Une totale garantie d'hygiène et sécurité : embout buccal, clapet anti-retour. · Une protection de l'environnement : pas de poche plastique non biodégradable, conformité chrome, embout plastique biodégradable. · Des performances certifiées par la conformité à la NFX 20-702:2014 Comment utiliser votre éthylotest : Tenir l'éthylotest et l'embout buccal pendant 30 secondes dans vos mains fermées Perforer les opercules à chaque extrémité à l'aide de l'embout buccal Insérer l'embout buccal sur l'éthylotest du côté de l'anneau rouge Inspirer profondément puis souffler lentement dans l'embout buccal en une seule fois dans le sens indiqué. Le souffle doit être continu et sans interruption Comment interpréter son résultat : Attendre que la pastille redevienne entièrement rouge. Comparer la couleur obtenue à celles du nuancier fourni Au-delà de 10 min, l'interprétation n'est plus possible A savoir : Attendre 10 min après la dernière ingestion d'alcool ou autres substances (spray, médicament, ...) avant d'effectuer votre test. L'alcoolémie maximale est atteinte 45 à 60 min après le dernier verre d'alcool. Températures d'utilisation : 5°C à 40°C Températures de stockage : -20°C à 70°C Article L-230-2 : L'employeur a la responsabilité de prendre les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la santé des travailleurs.

[embed]https://youtu.be/mkqY69nurro[/embed]

SKU: 10ETJ0000

Filet tubulaire Bras-Jambes

Filet tubulaire POLYESTER Vendu à l'unité Filet tubulaire élastique, utilisé pour maintenir les pansements. Trame en mailles larges à haute élasticité. Extensible et résistant. Permet à la peau de respirer plus facilement.

SKU: 10FTB0001

Filet tubulaire doigt

Filet tubulaire POLYESTER Vendu à l'unité Filet tubulaire élastique, utilisé pour maintenir les pansements. Trame en mailles larges à haute élasticité. Extensible et résistant. Permet à la peau de respirer plus facilement.

SKU: 10FTD0001

Filet tubulaire Mains- Poignée

Filet tubulaire POLYESTER Vendu à l'unité Filet tubulaire élastique, utilisé pour maintenir les pansements. Trame en mailles larges à haute élasticité. Extensible et résistant. Permet à la peau de respirer plus facilement.

SKU: 10FTM0001

Garrot Tourniquet Noir



Descriptif : Garrot tourniquet avec sangle de serrage de largeur 4 cm : La sangle de 4 cm de large assure une compression plus élevée que la plupart d'autres tourniquets standard, qui ont souvent une large boucle, mais une sangle de seulement 2,5 cm ; le confort du blessé est également amélioré. Il ne nécessite aucun velcro pour maintenir la pression, il est donc plus fiable. Il est léger et compact Le garrot fonctionne même s'il est sale ou mouillé. La sangle est très résistante et lavable. Mode opératoire : la pose est possible d'une seule main 1. Repérer la boucle du garrot tourniquet et passer la autour du membre concerné par l'hémorragie. 2. Poser le garrot au niveau du membre atteint (bras ou cuisse) : - au dessus du coude ou du genou, - entre la blessure et le cœur, - jamais sur une articulation. 3. Tirer sur la sangle pour serrer la boucle autour du membre. 4. Tourner la poignée aluminium pour arrêter le saignement. 5. Verrouiller la poignée en insérant une des extrémités dans le crochet rigide en plastique. 6. Noter l'heure de la pose du garrot et surveiller l'arrêt du saignement. 7. Rechercher immédiatement une aide médicale.

SKU: 10GAT0000

Kit réanimation masque DAE



Kit d'intervention indispensable pour accompagner le défibrillateur. Contenu permettant de couper les vêtements de la victime, de la sécher, de raser les poils afin de permettre un bon contact des électrodes. Permet également de réaliser le bouche à bouche grâce au masque de protection fourni. gants et les lingettes permettant de se protéger pendant et après la réalisation du massage cardiaque externe. Composition: 4TSV0000 Trousse souple vide ROUGE 220 x 155 x 50 mm. 10MBR0001 Masque de réanimation rigide usage unique X1 10RAS0001 Rasoir jetable X1 10CLI0001 Paire de ciseaux Lister X1 7TAL0001 Lingette alcool X1

SKU: 4KITDAE01

Lavage oculaire 5 ml PHYSIODOSE - Boite de 40 unités



FABRICATION FRANCAISE Vendu à la boîte de 40 unités
DESCRIPTION La solution de chlorure de sodium stérile à 0,9 % est un sérum physiologique stérile, sans conservateur, non injectable. Présenté en unidose, le sérum physiologique est hygiénique et permet facilité et sécurité d'emploi. CLASSIFICATION DU PRODUIT EN EUROPE Dispositif médical de classe IIa. COMPOSITION Chlorure de sodium ... 0,9 g Eau purifiée q.s.p. 100 mL INDICATIONS Conseillé chez le nourrisson, l'enfant et l'adulte : Pour l'hygiène nasale : en instillation ou en lavage pour les nez secs ou encombrés, Pour l'hygiène oculaire : en instillation, en lavage ou en bain, Pour le rinçage auriculaire, Pour le lavage des plaies, Pour inhalation en

aérosolthérapie. **MODE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI** Comment utiliser la solution de chlorure de sodium stérile à 0,9 % ? Ne pas utiliser la même unidose pour les différentes utilisations. A usage unique et individuel. Détacher une unidose et l'ouvrir en tournant la partie supérieure. Pour l'hygiène nasale et oculaire La solution de chlorure de sodium stérile à 0,9 % peut être utilisée quotidiennement pour l'hygiène nasale et oculaire, à raison d'1 à 6 lavage(s) par jour, en fonction des besoins.

SKU: 7LAO0005



Lingette à la chlorhexidine - UNITAIRE

PRESENTATION: La Chlorhexidine digluconate est un désinfectant à large spectre utilisé pour éviter l'infection des égratignures et autres éraflures. Il est recommandé pour tous les petits bobos de la vie quotidienne, et présente l'avantage majeur de ne pas piquer, contrairement à de l'alcool. Conditionnée dans un sachet hermétique de très haute technicité, la lingette reste imprégnée jusqu'à qu'il en soit fait usage. Pour une efficacité maximale, la lingette a été conçue sur une base papier semi-crêpé non pelucheux, avec une dimension ouvrant de larges possibilités d'applications. Produit majoritairement présent dans les nomenclatures de trousse de secours des fabricants français, et approuvé par les professionnels. Usage externe. - La Chlorhexidine digluconate est un désinfectant puissant - S'emploie en voiture, en camping, à la maison. - Toujours prêt à l'emploi dans la vie quotidienne. - Solution incolore. - Ne pique pas. **ACTIF BIOCIDÉ :** ACIDE D-GLUCONIQUE, COMPOSE AVEC N,N''-BIS (4-CHLOROPHENYL)-3,12-DIIMINO-2,4,11,13-TETRAAZATETRADECANEDIAMIDINE (2 :1) (CAS 18472-51-0) : 0.199 g/100g TP01 **MODE D'EMPLOI :** Désinfection d'une peau saine. Renouveler l'application toutes les 6 heures si nécessaire. Action immédiate. **PRÉCAUTIONS :** ATTENTION : Tenir hors de portée des enfants. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Éviter le rejet dans l'environnement. **EN CAS D'INGESTION:** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Stocker à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Eliminer l'emballage vide ou le produit non utilisé conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets. Dans le second cas, le recyclage de l'emballage sera proscrit. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

SKU: 7CHL0001

Lingette alcool - lot de 2

Les tampons alcoolisés permettent de désinfecter la peau, pour la préparer avant injection, es lingettes sont également conçues pour nettoyer les surfaces lisses et non poreuses comme équipement médical et pour la désinfection intermédiaire de petites surfaces et matériel . Non tissés, imprégnés d'alcool isopropanol à 70 %
Conditionner par 100 avec pochette individuelle, taille : 4 x 4 cm

SKU: 7TAL0001



Lingette Anti Moustiques - UNITAIRE



PRESENTATION: En cas de piqûres, l'apaisant moustique de Ront permet de soulager efficacement et rapidement les sensations de brûlure et de démangeaison. Les démangeaisons sont le résultat de la salive du moustique qui contient un anticoagulant. Il provoque une libération d'histamine par le corps, ce qui crée des démangeaisons au niveau de la piqûre ou une réaction allergique légère. Formulée à base d'un mélange d'huiles essentielles aux vertus apaisantes et calmantes, l'utilisation de la lingette apaisante sur la zone affectée élimine les restes de salive du moustique et stoppe l'effet de la démangeaison. Conditionnée dans un sachet hermétique de très haute technicité, la lingette reste imprégnée jusqu'à qu'il en soit fait usage. Pour une efficacité maximale, la lingette a été conçue sur une base papier semi-crêpé non pelucheux, avec une dimension ouvrant de larges possibilités d'applications. Indispensable dans toutes les trousse de secours. - Apaise les piqûres de moustique - A base d'huile essentielle de citronnelle et d'extrait de calendula - Usage unique COMPOSITION : Aqua, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Caprylyl/capryl glucoside, Glycerin, Lavandula hybrida oil, Cymbopogon winterianus herb oil, Cinnamomum camphora bark oil, Citrus aurantium dulcis peel oil, Citrus limon peel oil, Mentha arvensis leaf oil, Melaleuca alternifolia leaf oil, Menthol, Pelargonium graveolens flower oil, Calendula officinalis flower extract. Allergènes : Linalool, Limonene, Geraniol, Citronellol, Citral. MODE D'EMPLOI : Lingette imprégnée permettant d'apaiser les piqûres de moustiques. Appliquer sur les zones du corps à traiter. PRÉCAUTIONS : Déconseillé aux enfants de moins de 36 mois, aux femmes enceintes ou allaitantes. Ne pas appliquer sur les muqueuses et les yeux. Ne pas appliquer sur peau lésée, irritée ou surinfectée. Usage externe. Ne pas avaler. Contient : Linalool, Limonene, Geraniol, Citronellol, Citral. Ne pas utiliser en cas d'allergie à l'un des composants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation.

SKU: 7ANT0001



Lingette au calendula - UNITAIRE

PRESENTATION: L'Extrait de Calendula est un apaisant naturel pour toutes les petites douleurs locales consécutives à des chocs légers. Conditionnée dans un sachet hermétique de très haute technicité, la lingette reste imprégnée jusqu'à qu'il en soit fait usage. Pour une efficacité maximale, la lingette a été conçue sur une base papier semi-crêpé non pelucheux, avec une dimension ouvrant de larges possibilités d'applications. Produit majoritairement présent dans les nomenclatures de trousse de secours des fabricants français, et approuvé par les professionnels. Usage externe. - Lingette apaisante aux extraits de calendula - Lingette imprégnée à usage unique - Évite le phénomène d'évaporation et permet une souplesse et sûreté d'utilisation

COMPOSITION : Aqua (water), glycerin, sodium benzoate, calendula officinalis flower extract, glucose, citric acid, potassium sorbate

MODE D'EMPLOI : Solution apaisante aux extraits de calendula. Appliquer la Lingette sur la peau. Frotter légèrement et laisser agir. **PRÉCAUTIONS :** Interdit pour les bébés et les enfants de moins d'un an. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas ingérer. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné

SKU: 7CAL0001

Lot 10 pansements Bleu Tissu 4x6 cm -COLUXIA

LOT DE 10 Pansements bleu tissu 6cm X 3.8cm détectable
FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. **GAMME ÉLASTIQUE BLEU** L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection **2 NIVEAU DE DETECTION:** Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

SKU: 3BLT6410



Lot 10 pansements Bleu Tissu 6x2 cm -COLUXIA

LOT DE 10 Pansement bleu tissu 6cm X 2cm détectable étanche
FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BLT6210



Lot 100 pansements Bleu Tissu 6x2 cm RAYON X -COLUXIA

Pansement bleu tissu 6x2 bleu tissu détectable au rayon X Vendu au paquet de 100 uniquement FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 3 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Détection Rayon X Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BTR0602



Lot 4 éponges hémostatiques BloXang



BloXang Éponge de Gélatine Résorbable Hémostatique 4 unités est un dispositif médical qui grâce à sa structure microporeuse permet l'activation de la coagulation. L'éponge se caractérise par une forte capacité d'absorption du sang et des exsudats. Elle est dotée d'un ph neutre et présente une bonne tolérance tissulaire. Elle peut-être utilisée pour application cutanée, nasale et après extraction dentaire.

SKU: 10BLO0005

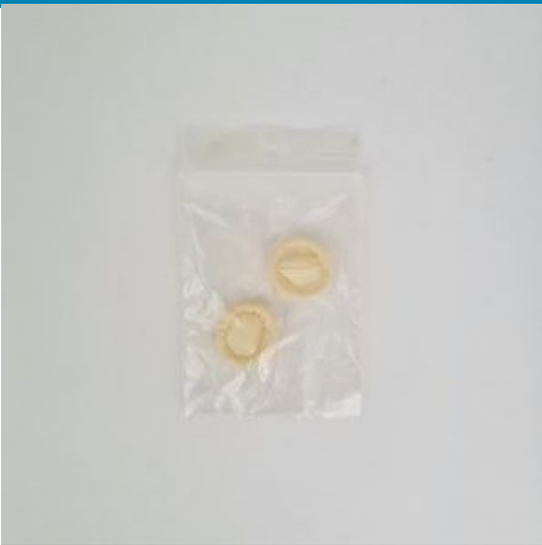
Lot 5 pansements Bleu Tissu CROIX -COLUXIA



LOT DE 5 Pansement bleu tissu en CROIX détectable FABRICATION DE FRANÇAISE Le pansement croix est facile à poser et parfaitement adapté pour protéger les blessures mal placées proches des articulations (mains, genoux, coudes...). Les plaies dans ces zones peuvent être difficilement accessibles mais méritent d'être protégées aussi ! La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

[embed]https://youtu.be/B34Du_E2Lnw[/embed]

SKU: 3BTC0005



Lot de 2 doigtiers latex

Doigtiers roulés en latex naturel vendu en sachet de 2 (taille à la demande) Doigtier à enrouler 1 doigt en latex , à usage unique non stérile. Pour la protection des doigts, talqué, non antistatique. Couramment appelés doigtiers docteur ou doigtiers médicaux les doigtiers roulés en latex sont très utilisés par les médecins, les gynécologues, les stomatologues... Dispositif médical utilisé lors des interventions ou examens nécessitant la protection des doigts du praticien.

SKU: 10DOL0002



Lot de 3 Tire Tics

Vendu en lot de 2 pinces Fabriqué en France Le crochet O'TOM® / Tick Twister® est un instrument spécialement étudié pour enlever les tiques parasites de la peau des animaux et de l'homme. • Il enlève toutes les tiques, quelle que soit leur taille (à partir de 1/10 de millimètre) et leur localisation. • Il ne laisse pas le rostre de la tique planté dans la peau. • Il ne comprime pas l'abdomen de la tique, donc il minimise le risque de transmission d'agents pathogènes (maladie de Lyme, encéphalite à tiques, piroplasmose, ...). • Il ne nécessite pas l'utilisation de produits chimiques (alcool, éther, ...). • Il permet un retrait rapide, facile et sans douleur. • Il est incassable, résistant et réutilisable indéfiniment. Téléchargement mode d'emploi: [FT TIRE TIC](https://www.youtube.com/watch?v=QoJz0r754Ao) [embed]https://www.youtube.com/watch?v=QoJz0r754Ao[/embed]

SKU: 10TIR0001



Lot de 50 doigtiers caoutchouc bleu

Informations produit Doigtiers en caoutchouc, idéaux en milieu humide. Grâce à la couleur bleue, ils sont facilement détectables visuellement. Approuvés HACCP et adaptés à un usage professionnel dans l'industrie agroalimentaire, la restauration et les cuisines industrielles. Caractéristiques: .Résistants aux acides, aux huiles et aux graisses .Ne contiennent pas de latex ni de silicone .Conservent très bien la sensation des doigts .S'adaptent parfaitement aux doigts .Très légers et flexibles .Légèrement pré-poudrés .Taille universelle

SKU: 10DOB0050

Manuel de
premiers secours



Manuel 1er secours

Manuel de premier secours. Ce manuel de premier secours est utile pour de nombreuses occasions. Il a été conçu par des professionnels du secourisme. Chacun d'entre nous peut être témoin d'une situation critique qui va nécessiter la mise en route d'une véritable chaîne de secours. Il est donc essentiel d'apprendre et de connaître les gestes qui sauvent. Voir notre page sur les formations aux gestes de premiers secours > PLF FORMATION Conditionnement : Vendu à l'unité.

SKU: 4MPS0000

Masque bouche à bouche

Masque de réanimation, écran facial de bouche à bouche Vendu à l'unité L'écran facial est un dispositif médical conçu pour la réanimation d'un patient. Il permet d'effectuer le bouche à bouche en limitant les risques de contamination. Le masque de réanimation permet de secourir un patient tout en empêchant le contact avec sa salive ou son sang. L'écran facial de bouche à bouche est à utiliser dans une situation d'urgence, lorsque l'on est face à une personne en perte de connaissance et qui nécessite une réanimation rapide. Le bouche à bouche dans le cas d'un arrêt respiratoire, fait partie des premiers gestes de premiers secours à réaliser. L'écran facial de bouche à bouche se positionne entre le patient et le secouriste. Les masques bouche à bouche sont à usage unique, cela permet d'assurer un acte médical hygiénique. Les masques de réanimation sont très simples d'utilisation. Leur conception permet une utilisation facile. Le masque bouche à bouche est à poser sur le visage d'une victime qui semble ne plus respirer et réagir. L'écran facial est muni d'une valve anti-retour qui permet une insufflation efficace sans risque de contagion par la salive, le sang ou la peau. Cette valve agit comme une barrière entre le sauveteur et la victime. Elle offre une protection supplémentaire à la fois au secouriste et à la victime en empêchant le passage de liquides et de sécrétions. Très simple à utiliser : les instructions d'utilisation sont imprimées sur le masque pour une utilisation éventuelle par les non professionnels. Avantages du produit : S'utilise sur des adultes et des enfants. Augmente la distance entre le sauveteur et la victime. Evite les risques de contamination grâce à la valve anti-retour Caractéristiques techniques du produit : A usage unique Dimensions (Plié) : 100 x 75 x 30 mm Dimensions (Déplié) : 190 x 200 x 40 mm Poids : 12 g

SKU: 10MBB0001



Paire de ciseaux jesco (gesco)

Ciseaux de Jesco (ou Gesco). A mettre dans toutes les trousse de secours ! Très utilisés lors des interventions chirurgicales et leur présence est nécessaire dans les kits de premier secours à l'école, sur les chantiers de travail, dans les pharmacies des entreprises ou dans les maisons de retraite. Les lames coupantes en acier inoxydable. Ciseaux universels permettant de couper aisément : pansements, bandages, tissus...mais aussi cuirs, lièges, mousses, résines, etc ... Les instruments sont fabriqués en acier inoxydable de première qualité (AISI 304, 410, 420 et 420A, selon le type d'instrument) afin de garantir une bonne tenue dans le temps et une parfaite résistance aux corrosions. Les aciers entrent en contact avec les tissus humains, ils doivent donc se conformer aux normes internationales et à la réglementation en vigueur. Dispositifs médicaux conformes à la directive 93/42/CE et à l'ISO 13485 (2016).

SKU: 10CLI0001



Pansement 18x2 cm bleu tissu x100 -COLUXIA

Pansements bleu tissu 18cm X 2cm détectable Vendu à l'unité et conditionné en paquet de 100 FABRICATION DE FRANCAISE Idéal pour protéger efficacement les plaies de vos doigts par compression, ce pansement "bande doigt" s'adapte à toutes les petites plaies ou blessures sur vos doigts. Très souple, il est parfait pour les parties du corps très mobiles et permet de poursuivre vos activités sans gêne. La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8 [embed]https://youtu.be/SpQjD24WEHM[/embed]

SKU: 3BLT1823U



Pansement 6x2 cm bleu tissu x100 - COLUXIA

Pansements bleu tissu 6cm X 2cm détectable Vendu à l'unité et conditionné en paquet de 100 FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BLT6203U



Pansement 6x2 cm Chair Tissu x100 -COLUXIA

Pansements tissés chair élastiques COLUXIA 6 x 2cm Pansement prêt à l'emploi idéal pour les blessures légères, les écorchures et les coupures par exemple. Vendu à l'unité et Conditionnés en paquet de 100. FABRICATION FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. Les pansements en tissu élastique sont spécialement développés pour protéger les plaies et résister aux frottements et à l'eau. Ils s'adaptent aux zones du corps les plus exposées (mains, bras et pieds) et sa colle déposée en strie vous assure une protection renforcée et longue durée. Spécifications techniques Support tissu élastique Colle striée ultra-performante (technologie Durastripe) Multi-formats possibles Couleur chair
SKU: 3CHA6203U



Pansement 6x4 cm Bleu Tissu x50 - COLUXIA

Pansements bleu tissu 6cm X 3,8cm détectable Vendu à l'unité et conditionné en paquet de 100 FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8
SKU: 3BLT0064U



Pansement 6x4 cm chair plastique x50 -COLUXIA

Pansement plastique chair 6 x 3.8cm Vendu à l'unité et conditionné au paquet de 50 FABRICATION FRANCAISE Le support film PE est parfaitement adapté aux milieux secs comme aux milieux humides. Grâce aux micro-perforations du support, les pansements PE pré-découpés laissent respirer la peau tout en résistant à l'eau. Très souples, ils s'adaptent à tous vos mouvements et se retirent sans douleur. Spécifications techniques : Support plastique polyéthylène micro-perforé Colle biocompatible acrylique Multi-formats possibles Informations produit : Conditionnement : sous sachet de 50 unités Dimensions : 4 x 6cm Description : pansement plastique chair 4 x 6cm Découpe du pansement : bords arrondis Marque : coluxia Modèle : 4 x 6cm plastique chair
SKU: 3CHA6400U



Pansement 6x4 cm chair tissu x50 - COLUXIA

Vendu au paquet de 50 unités. Pansements tissés chair élastiques COLUXIA 6 x 4cm Pansement prêt à l'emploi idéal pour les blessures légères, les écorchures et les coupures par exemple. FABRICATION FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. Les pansements en tissu élastique sont spécialement développés pour protéger les plaies et résister aux frottements et à l'eau. Ils s'adaptent aux zones du corps les plus exposées (mains, bras et pieds) et sa colle déposée en strie vous assure une protection renforcée et longue durée. Spécifications techniques Support tissu élastique Colle striée ultra-performante (technologie Durastripe) Multi-formats possibles Couleur chair

SKU: 3CHT0064U



Pansement 7x2 cm chair plastique x100 -COLUXIA

Vendu au paquet de 100 Pansement plastique chair 7.2 x 1.9cm FABRICATION FRANCAISE Le support film PE est parfaitement adapté aux milieux secs comme aux milieux humides. Grâce aux micro-perforations du support, les pansements PE pré-découpés laissent respirer la peau tout en résistant à l'eau. Très souples, ils s'adaptent à tous vos mouvements et se retirent sans douleur. Spécifications techniques : Support plastique polyéthylène micro-perforé Colle biocompatible acrylique Multi-formats possibles Informations produit : Dimensions : 7.2 x 1.9cm Description : pansement plastique chair 7.2 x 1.9cm Découpe du pansement : bords arrondis Marque : COLUXIA Modèle : 7.2 x 1.9cm plastique chair

SKU: 3CHA7200U



Pansement absorbant 10x10 cm unitaire ZETUVIT

Produit: Pansement très absorbant, recouvert d'un nontissé très doux, afin d'éviter l'adhérence à la plaie. Indication / Classification: Pour le soin des plaies à sécrétions, aiguës ou chroniques. Pansement destiné à être en contact direct avec la plaie (recouvrement et protection mécanique). Zetuvit ® stérile est un dispositif médical de classe I stérile (TÜV - 0123). Composition : La partie centrale est constituée d'un coussin absorbant en cellulose défibrée, entouré d'un voile de cellulose, hydrophile. La face arrière est renforcée d'un nontissé hydrophobe en polypropylène de couleur blanche. L'ensemble est enveloppé d'un nontissé externe en complexe polyamide-viscose blanc hydrophile non adhérent. Fermeture longitudinale et transversale par ultrasons. La face arrière est identifiée grâce à un ruban bleu intégré dans la soudure longitudinale. Caractéristiques : Absorption (EN 13726-1 chap 3.2) : min 50g / 100 cm² de surface absorbante Remboursé LPPR. Présence de latex. Le produit ne contient pas de latex. L'emballage (pochette pelable) contient du latex au niveau des soudures uniquement. Absence de phtalates. Absence de colophane. **SKU:** 5ABU1010U



Pansement bleu tissu Papillon x50 - COLUXIA

Vendu au paquet de x50 FABRICATION DE FRANCAISE Facile à poser, le pansement bout de doigt, aussi appelé pansement papillon, est parfaitement adapté pour protéger le bout des doigts ou les liaisons pouce-index de toutes les blessures dans cette zone. Grâce au pansement papillon, vos petites plaies et coupures seront protégées efficacement contre toutes les contraintes du quotidien. La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8 [embed]https://www.youtube.com/watch?v=IVfPFXSmQz0[/embed] **SKU:**

Pansement compressif stérile 6x8 cm

Pansement bande compressif Ce pansement compressif en bande dispose d'une compresse cousue. Sa bande extensible mesure 6 cm x 4.2 m, la compresse non-tissée fait 6 cm x 8 cm. La pose d'un pansement compressif permet, de maintenir une pression suffisante sur la plaie qui saigne pour arrêter l'hémorragie. Caractéristiques Techniques: Matière: 62% polyamide, 38% viscose, clip en aluminium Couleur: blanc Taille: Bande extensible de 6cmx4,2m, Compresse de 6x8cm Diamètre: 4 cm Conditionnement: A la pièce (sachet individuel)
SKU: 10PCS0608

Pansement compressif stérile 8x10 cm

Pansement bande compressif Ce pansement compressif en bande dispose d'une compresse cousue. Sa bande extensible mesure 8 cm x 4.2 m, la compresse non-tissée fait 8 cm x 10 cm. La pose d'un pansement compressif permet, de maintenir une pression suffisante sur la plaie qui saigne pour arrêter l'hémorragie. Caractéristiques Techniques: Matière: 62% polyamide, 38% viscose, clip en aluminium Couleur: blanc Taille: Bande extensible de 8cmx4,2m, Compresse de 8x10cm Diamètre: 4 cm Conditionnement: A la pièce (sachet individuel)
SKU: 10PCS0810

Pansement gras - 10x10 cm GRASSOLIND NEUTRAL

DESCRIPTION: Compresses grasses inertes en tissu de coton à mailles larges, perméables à l'air et aux exsudats, imprégnées d'une masse de pommade neutre qui, grâce à sa couche abondante, n'est pas éliminée même en cas de forte exsudation. Pansement facile à découper, n'est pas sensibilisant ni allergisant, même en cas d'utilisation prolongée. La masse de pommade contient : vaseline blanche, ester diglycérolique d'acides gras mono- et dicarboniques, cire synthétique. APPLICATION: Pour le traitement des plaies en général, en particulier pour maintenir la souplesse des surfaces et des berges des plaies, par exemple dans les écorchures et les éraflures étendues, les brûlures de tout genre, en chirurgie plastique et cosmétique, les extractions des ongles, les opérations du phimosis, etc. Pour la couverture de sites de prélèvement de greffes de peau et pour la fixation des greffons. Egalement idéal en dermatologie ainsi que pour les patients à la peau sensible et sensibles aux médicaments. CONDITIONNEMENT: Stérile, emballage individuel 10 x 10 cm Vendu à l'unité conditionné par 50
SKU: 7JEL1010





Pansement gras - 5x5 cm

GRASSOLIND NEUTRAL

DESCRIPTION: Compresses grasses inertes en tissu de coton à mailles larges, perméables à l'air et aux exsudats, imprégnées d'une masse de pommade neutre qui, grâce à sa couche abondante, n'est pas éliminée même en cas de forte exsudation. Pansement facile à découper, n'est pas sensibilisant ni allergisant, même en cas d'utilisation prolongée. La masse de pommade contient : vaseline blanche, ester diglycérolique d'acides gras mono- et dicarboniques, cire synthétique. **APPLICATION:** Pour le traitement des plaies en général, en particulier pour maintenir la souplesse des surfaces et des berges des plaies, par exemple dans les écorchures et les éraflures étendues, les brûlures de tout genre, en chirurgie plastique et cosmétique, les extractions des ongles, les opérations du phimosis, etc. Pour la couverture de sites de prélèvement de greffes de peau et pour la fixation des greffons. Egalement idéal en dermatologie ainsi que pour les patients à la peau sensible et sensibles aux médicaments. **CONDITIONNEMENT:** Stérile, emballage individuel 5 x 5 cm Vendu à l'unité conditionné par 50

SKU: 7JEL0505



Pansement israélien militaire

Pansement Compressif Israélien Le pansement compressif israélien d'urgence s'utilise pour le traitement des hémorragies importantes et des traumatismes graves. De même que le coussin hémostatique, il stoppe les saignements par la pression exercée du bandage. Cependant il se différencie par son système d'attache et sa bague de serrage qui permet d'exercer une pression beaucoup plus importante. Une installation simple pour les urgences graves **Il est conçu pour que la victime puisse l'installer elle-même** sans assistance et avec une seule main. Facile de manipulation, sa mise en place rapide permet un gain de temps appréciable en situation d'urgence. Comresse non-adhésive. Jetable après utilisation. Caractéristiques techniques du pansement compressif israélien : Comresse : partie externe en non-tissé, partie intérieure en coton Bandage : 65% coton and 35% spandex Clip de serrage : plastique

[embed]<https://www.youtube.com/watch?v=SFGT47y3GX0>[/embed]

SKU: 3ISM0001



Pansements Bleu Tissu 6x2 cm X100 - COLUXIA

Pansement bleu tissu 6cm X 2cm détectable étanches. FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités.

Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

SKU: 3BLT6210-1



Pansements Bleu Tissu 6x4 cm x50 -COLUXIA

Pansement bleu tissu 6cm X 4cm détectable étanches conditionnés par x50. FABRICATION DE FRANCAISE La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

SKU: 3BLT6210-1-1



Pansements Bleu Tissu PAPILLON X50 -COLUXIA

LOT DE 5 Pansement bleu tissu en CROIX détectable FABRICATION DE FRANCAISE Facile à poser, le pansement bout de doigt, aussi appelé pansement papillon, est parfaitement adapté pour protéger le bout des doigts ou les liaisons pouce-index de toutes les blessures dans cette zone. Grâce au pansement papillon, vos petites plaies et coupures seront protégées efficacement contre toutes les contraintes du quotidien. La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

[embed]https://youtu.be/IVfPFXSmQz0[/embed]

SKU: 3BPT0005



Pansements Jointure "H" tissu bleu détectable x100 - COLUXIA

Pansement détectable tissu bleu jointure H Vendu au paquet de 100 uniquement FABRICATION FRANCAISE Facile à appliquer, le pansement "jointure" est idéal pour protéger d'éventuelles blessures sur les jointures des mains. En effet, cette zone peut parfois être difficile d'accès et les petites plaies sont donc plus difficiles à soigner, bien que toujours douloureuses. En utilisant le pansement "jointure" des Laboratoires Coluxia, vous pourrez poursuivre toutes vos activités quotidiennes tout en ayant la certitude que votre plaie sera correctement protégée ! La gamme de pansements professionnels Colupro a été élaborée à partir de la technologie DURASTRIPE pour protéger les blessures exposées à des environnements exigeants. Grâce à une colle spécifique déposée en stries, les pansements Colupro sont la combinaison parfaite entre une adhésion maximale ET un pansement respirant, offrant ainsi une protection renforcée pour permettre aux professionnels de reprendre immédiatement leurs activités. Spécialement développés pour résister aux frottements et à l'eau, les pansements Colupro assurent un collage sûr et une protection longue durée. Les actions combinées du textile élastique et de la compresse absorbante contiennent la douleur lors de la cicatrisation et protègent

la plaie des chocs et des salissures, même dans les environnements les plus exigeants. GAMME ÉLASTIQUE BLEU L'original jamais égalé, protecteur et résistant • Protection renforcée pour les conditions exigeantes • Résiste aux frottements et à l'eau • Simple, double ou triple détection 2 NIVEAU DE DETECTION: Une couleur bleue Un film aluminium Réponds aux normes IFS V8

[embed]https://youtu.be/uri931F9HRY[/embed]

SKU: 3BTH0100



Plum 200 ml vert NaCl 0,9%

Plum Eye Wash Description Les flacons de lavage oculaire Plum contiennent une solution de chlorure de sodium à 0,9 % qui correspond à la teneur naturel en sel de l'humeur aqueuse de l'oeil. Cette solution isotonique permet de rincer les yeux en cas d'urgence après un accident. Les flacons sont équipés d'une oeillette ergonomique pour s'assurer que le liquide s'écoule doucement, de manière correcte et régulière. Presser doucement le flacon pendant le rinçage. Les flacons Duo sont équipés d'un dispositif oculaire spécial qui permet de rincer simultanément les deux yeux. Nos flacons de lavage oculaire sont des équipements médicaux soumis à la directive européenne 93/42/CEE. Une fiche de données de sécurité est disponible sur demande. **Domaine d'application** Le lave-oeil de Plum est utilisé pour rincer des corps étrangers (tels que les poussières, les saletés, les éclats de bois et de métal), ainsi que des produits chimiques comme les huiles et les solvants. Rincer immédiatement les yeux permet d'éviter que ces corps étrangers provoquent des lésions oculaires graves. En cas de brûlure chimique causée par des acides ou des bases, nous recommandons d'utiliser notre solution de rinçage stérile pH Neutral contenant un tampon phosphate de 4,9 % qui a un effet neutralisant. Après avoir utilisé pH Neutral, nous recommandons de continuer le rinçage avec le lave-oeil Plum qui contient une solution de chlorure de sodium à 0,9 %, jusqu'à l'arrivée du médecin. **Remarque:** Contactez un médecin quelle que soit la lésion oculaire! **Vos avantages** • Haute fiabilité de fonctionnement – les flacons sont fabriqués selon la norme EN 15154-4 • Solutions flexibles – flacons de différentes tailles pour une utilisation mobile ou des stations murales fixes sur les lieux de travail • Large champ d'application (notamment l'industrie, les laboratoires, les kits de premiers secours, l'utilisation mobile dans les camions, en poche, etc.) • Facile à manipuler – il peut être utilisé sans aide par une personne blessée • Longue durée de péremption de 3 ans pour les flacons scellés • Ne nécessite pas de maintenance ni de remplacement du liquide en question (comme pour l'eau du robinet) **Consignes de manipulation** Le produit est à usage unique. Ne pas l'utiliser après la date d'expiration (voir l'étiquette). L'opercule du flacon doit être intact pour garantir un rinçage sécurisé. **Une fois l'opercule cassé, il existe un risque d'infection en cas de réutilisation!**

SKU: 7PLV0200



Plum 500 ml vert NaCl 0,9%

Plum Eye Wash Description Les flacons de lavage oculaire Plum contiennent une solution de chlorure de sodium à 0,9 % qui correspond à la teneur naturel en sel de l'humeur aqueuse de l'oeil. Cette solution isotonique permet de rincer les yeux en cas d'urgence après un accident. Les flacons sont équipés d'une oeillère ergonomique pour s'assurer que le liquide s'écoule doucement, de manière correcte et régulière. Presser doucement le flacon pendant le rinçage. Les flacons Duo sont équipés d'un dispositif oculaire spécial qui permet de rincer simultanément les deux yeux. Nos flacons de lavage oculaire sont des équipements médicaux soumis à la directive européenne 93/42/CEE. Une fiche de données de sécurité est disponible sur demande. Domaine d'application Le lave-oeil de Plum est utilisé pour rincer des corps étrangers (tels que les poussières, les saletés, les éclats de bois et de métal), ainsi que des produits chimiques comme les huiles et les solvants. Rincer immédiatement les yeux permet d'éviter que ces corps étrangers provoquent des lésions oculaires graves. En cas de brûlure chimique causée par des acides ou des bases, nous recommandons d'utiliser notre solution de rinçage stérile pH Neutral contenant un tampon phosphate de 4,9 % qui a un effet neutralisant. Après avoir utilisé pH Neutral, nous recommandons de continuer le rinçage avec le lave-oeil Plum qui contient une solution de chlorure de sodium à 0,9 %, jusqu'à l'arrivée du médecin. Remarque: Contactez un médecin quelle que soit la lésion oculaire! Vos avantages • Haute fiabilité de fonctionnement - les flacons sont fabriqués selon la norme EN 15154-4 • Solutions flexibles - flacons de différentes tailles pour une utilisation mobile ou des stations murales fixes sur les lieux de travail • Large champ d'application (notamment l'industrie, les laboratoires, les kits de premiers secours, l'utilisation mobile dans les camions, en poche, etc.) • Facile à manipuler - il peut être utilisé sans aide par une personne blessée • Longue durée de péremption de 3 ans pour les flacons scellés • Ne nécessite pas de maintenance ni de remplacement du liquide en question (comme pour l'eau du robinet) Consignes de manipulation Le produit est à usage unique. Ne pas l'utiliser après la date d'expiration (voir l'étiquette). L'opercule du flacon doit être intact pour garantir un rinçage sécurisé. **Une fois l'opercule cassé, il existe un risque d'infection en cas de réutilisation!**

SKU: 7PLU0500



Pochette froid instantané

Description : poche plastique résistante - non stérile Pour calmer les coups, les gonflements comme les entorses, les contusions ou les douleurs musculaires. Evite la formation d'œdème. Froid instantané **pendant environ 30 minutes**. Utilisation facile et rapide. Matière : sachet plastique Composition : eau + carbamide Couleur : blanc Dimensions : 11x14,5 cm Poids : 105g Normes et certification: Dispositif Médical de classe 1 selon le Règlement (UE) 2017/745. Instructions d'utilisation : - Presser pour percuter le pack. Secouer pour uniformiser le contenu (Le froid est obtenu par réaction chimique au contact des composants après percussion). - Fixer-le à l'aide d'un bandage pendant 10-15 minutes. - Envelopper toujours dans une serviette ou un tissu avant application. Précautions d'emploi et Contre-indications: - A usage unique, ne pas ouvrir ni percer le sachet. - A stocker dans un endroit sec et à température ambiante. - Ne pas congeler, ne pas stocker à une température inférieure à 0°C ou supérieure à 45°C. - Destiné à un usage externe, ne pas mettre en contact avec une blessure ouverte ou infectée. - Conserver hors de portée des enfants. - Si l'œil est en contact avec le contenu du pack de froid, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un médecin rapidement. Date de validité : 4 ans. Vendu à l'unité Conditionnement: Boite de 12 Carton de 96

SKU: 10PFJ0001



Pochette froid réutilisable 10x10 cm

I - Indications Utilisés seuls ou en complément de traitements traditionnels, les coussins thermiques réutilisables sont conçus pour soulager les douleurs naturellement par l'apport de chaud ou de froid : - A froid (cryothérapie) principalement contre les œdèmes, les hématomes, les douleurs inflammatoires, les migraines, saignements de nez, maux de dents, piqûres d'insectes et morsures. - A chaud (thermothérapie) contre diverses douleurs rhumatologiques, raideurs musculaires, lumbago, mal de dos, spasmes musculaires, céphalées de tension ou en dermatologie pour faciliter l'action de topiques cutanés. II - Caractéristiques • Composition **o Coussin** : Gel ColdHot : Eau, épaississant, glycérine, benzoate de sodium, acide citrique, benzoate de dénatonium (agent d'amertume), colorant. Sûr et non toxique pour toute la famille, il est également biodégradable* à 99%ce qui le rend encore plus respectueux de l'environnement. **o Enveloppe** : Film en polyéthylène/polyamide **o Housses pour coussins** : non tissé Comfort : synthétique avec fixation Velcro® Premium flexible pack : matériau Thinsulate™ (polyester) • Dimensions 10x10 cm

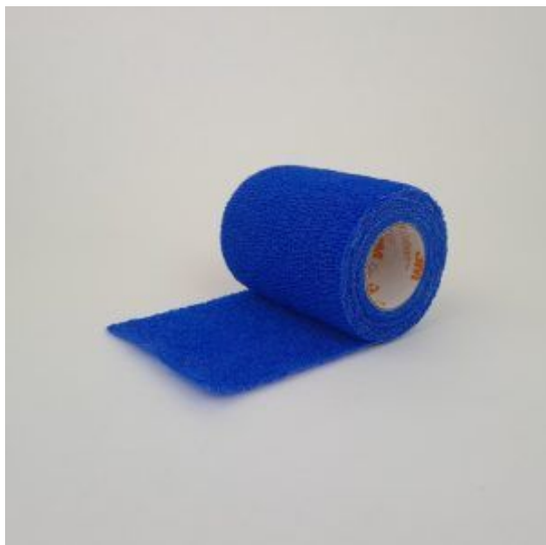
SKU: 10PFR0001



Pompe à venin

Contre les piqûres, morsures.. A utiliser dans les 2 à 3 minutes maximum qui suivent la piqûre ou morsure. Une arme simple, efficace et sans danger, pour les piqûres, morsures de serpents, vives, scorpions, plantes, guêpes, abeilles, araignées, moustiques, frelons. De faible encombrement, on peut toujours l'avoir à portée de la main. On peut l'utiliser avec une seule main en quelques secondes Vendu à l'unité

SKU: 10PAV0001



Rouleau protecteur coban bleu 7,5cm x 4,5m étiré

3M™ Coban™ Bande de contention élastique cohésive 7,5CM X 4,5M
Marquage CE - Classe I non stérile Indications: La bande élastique cohésive 3M Coban est une bande conçue pour la contention en traumatologie bénigne, en phlébologie, en médecine du sport, et **pour le maintien de pansements** ou de dispositifs médicaux. **Sa couleur Bleu le rend détectable visuellement pour l'industrie agroalimentaire.** Caractéristiques du produit: La bande 3M Coban est perméable à l'air et à l'eau, mais ne perd pas ses caractéristiques au contact de l'eau car elle est **hydrophobe** ; elle existe une version stérile. Composition : (contient du latex) - Fibres de polyester non tissées liées avec un copolymère acrylique. - Fibres élastiques longitudinales en spandex. - Substance cohésive à base de caoutchouc naturel et de composants spécifiques hypoallergéniques.

Caractéristiques physiques : - Allongement : - Charge minimale de rupture : - M.V.T.R. : Tests de biocompatibilité : - Présence de latex
Date d'expiration du produit et conservation : - 5 ans dans des conditions de stockage normales soit une température moyenne de 10°C à 30°C, avec 30 à 60% HR. Mode de stérilisation possible : - La bande cohésive 3M Coban existe en version stérile. Stérilisation par radiation. Longitudinal : 125% Transversal : 24% Longitudinale : 1 430 g /cm Transversale : 1 200 g / cm 7 000 g / m2 / 24 h Vendu à l'unité et conditionné par 24

SKU: 3COB0075



Rouleau protecteur coban bleu 2,5cm x 4,5m étiré

3M™ Coban™ Bande de contention élastique cohésive 2,5CM X 4,5M
Marquage CE - Classe I non stérile Indications: La bande élastique cohésive 3M Coban est une bande conçue pour la contention en traumatologie bénigne, en phlébologie, en médecine du sport, et **pour le maintien de pansements** ou de dispositifs médicaux. **Sa couleur Bleu le rend détectable visuellement pour l'industrie agroalimentaire.**

Caractéristiques du produit: La bande 3M Coban est perméable à l'air et à l'eau, mais ne perd pas ses caractéristiques au contact de l'eau car elle est **hydrophobe** ; elle existe une version stérile. Composition : (contient du latex) - Fibres de polyester non tissées liées avec un copolymère acrylique. - Fibres élastiques longitudinales en spandex. - Substance cohésive à base de caoutchouc naturel et de composants spécifiques hypoallergéniques.

Caractéristiques physiques : - Allongement : - Charge minimale de rupture : - M.V.T.R. : Tests de biocompatibilité : - Présence de latex
Date d'expiration du produit et conservation : - 5 ans dans des conditions de stockage normales soit une température moyenne de 10°C à 30°C, avec 30 à 60% HR. Mode de stérilisation possible : - La bande cohésive 3M Coban existe en version stérile. Stérilisation par radiation. Longitudinal : 125% Transversal : 24% Longitudinale : 1 430 g /cm Transversale : 1 200 g / cm 7 000 g / m² / 24 h Vendu à l'unité et conditionné par 30

SKU: 3COB0025



Rouleau protecteur coban bleu 5cm x 4,5m étiré

3M™ Coban™ Bande de contention élastique cohésive 5CM X 4,5M
Marquage CE - Classe I non stérile Indications: La bande élastique cohésive 3M Coban est une bande conçue pour la contention en traumatologie bénigne, en phlébologie, en médecine du sport, **et pour le maintien de pansements** ou de dispositifs médicaux. **Sa couleur Bleu le rend détectable visuellement pour l'industrie agroalimentaire.**

Caractéristiques du produit: La bande 3M Coban est perméable à l'air et à l'eau, mais ne perd pas ses caractéristiques au contact de l'eau car elle est **hydrophobe** ; elle existe une version stérile. Composition : (contient du latex) - Fibres de polyester non tissées liées avec un copolymère acrylique. - Fibres élastiques longitudinales en spandex. - Substance cohésive à base de caoutchouc naturel et de composants spécifiques hypoallergéniques.

Caractéristiques physiques : - Allongement : - Charge minimale de rupture : - M.V.T.R. : Tests de biocompatibilité : - Présence de latex
Date d'expiration du produit et conservation : - 5 ans dans des conditions de stockage normales soit une température moyenne de 10°C à 30°C, avec 30 à 60% HR. Mode de stérilisation possible : - La bande cohésive 3M Coban existe en version stérile. Stérilisation par radiation. Longitudinal : 125% Transversal : 24% Longitudinale : 1 430 g /cm Transversale : 1 200 g / cm 7 000 g / m² / 24 h Vendu à l'unité et

conditionné par 36

SKU: 3COB0005

Rouleau sparadrap bleu plastique 2cmX5m

Les pansements détectables sur support film PE sont spécialement développés pour le marché de l'industrie ou de la restauration. Grâce à leurs différents niveaux de détection, ils sont détectables à tous les niveaux de la chaîne de production. Le support PE peut être utilisé pour les milieux humides comme en milieux secs et ses micro-perforations permettent d'obtenir des pansements respirants capables de protéger la plaie. Spécifications techniques Support plastique polyéthylène micro-perforé Colle biocompatible acrylique Multi-formats possibles Disponible en couleur bleue (simple, double ou triple détection)

SKU: 6SBP0001

Rouleau sparadrap micropore sur dévidoir 2.5cmX9m

DESCRIPTION: Élaboré à partir de polyester non-tissé (20%) et de cellulose (80%), le sparadrap Omnipor Plus est indiqué dans la fixation d'un pansement, d'une sonde, mais également pour maintenir une canule chez les patients à la peau sensible. Également, l'Omnipor Plus bénéficie d'un support microporeux. Par conséquent, il se veut perméable à l'air ainsi qu'à la vapeur d'eau. En utilisant ce type de sparadrap, vous favorisez le processus de cicatrisation naturelle. De plus, il est garanti sans latex de façon à convenir à tous les types de peaux y compris les plus sensibles. Grâce au savoir-faire du groupe Hartmann et à des matériaux de qualité, le sparadrap Omnipor Plus se retire sans la moindre douleur. Dispositif médical marqué CE de classe 1, ce dernier se veut non élastique. Disposé sur son dévidoir, le sparadrap Omnipor Plus vous est proposé sur la boutique Prodiffusion à l'unité dans le format suivant : Rouleau de 2,5 cm de large par 5 mètres de long, Et dans un coloris blanc. Conseils d'utilisation: En seulement trois étapes, vous réussirez à fixer efficacement votre pansement avec le sparadrap Omnipor Plus : 1 Avant toute utilisation, le sparadrap Omnipor Plus doit être appliqué sur une peau parfaitement propre, sèche et non lésée. 2 Découpez le sparadrap à la longueur désirée à l'aide d'une paire de ciseaux. 3 Positionnez-le sur l'élément à fixer et exercez une légère pression pour garantir son adhésivité à la peau. Pour une adhérence optimale, il est conseillé d'éviter d'apposer le sparadrap sur des traces de produits gras comme de la pommade, etc. Composition du sparadrap Omnipor Plus Retrouvez, ci-dessous, la composition détaillée de cet article de soin : Support non-tissé : 20 % polyester / 80 % cellulose- 75 g/m², Liant : éthyl vinyl acétate, Masse adhésive : caoutchouc synthétique - Hotmelt (haute tolérance cutanée), Bobine : polystyrène.

SKU: 6SBM0001



Rouleau sparadrap tissu 2,5cmX5m

Description: Sparadrap 2,5cm x 5m Sparadrap adhésif oxyde de zinc avec support tissé. Idéal pour la fixation de compresses de gaze, d'aiguille, sonde ou cathéter . La matière tissée permet à la peau de respirer. Vendu à l'unité, conditionné par boîte de 12. Matière: Support tissé 60%, adhésif oxyde de zinc 40% Couleur: chair Instructions d'utilisation -Nettoyez soigneusement la plaie et le pourtour de la plaie -Mettez la compresse propre sur la plaie. -Découpez la longueur de sparadrap. -Lire la notice avant utilisation. Précautions d'emploi et Contre indications -Ce produit est jetable, il ne peut pas être réutilisé - Ce produit doit être utilisé sur une peau propre et sèche. -Ne pas appliquer les rubans adhésifs directement sur la plaie ou la peau endommagée. -Si vous avez des allergies cutanées, veuillez suivre les conseils de votre médecin

SKU: 6SPT0001



Sac banane premier secours vide

Trousse banane de premiers secours vide à garnir selon vos besoins La trousse banane de premiers secours dispose d'un format idéal pour vos activités d'extérieur . Grâce à sa ceinture réglable, elle permet un transport efficace et adaptable. Cette trousse est composée de 2 poches (une centrale et une petite arrière) ce qui optimise lesrangements. Elle est faite à partir d'un tissu synthétique imperméabilisé , pour garder vos produits de santé au sec. Sa fermeture zip permet une ouverture/fermeture rapide. Complétez cette trousse avec le matériel dont vous avez besoin : compresses, sparadrap, pansements, bandes,... Contactez-nous pour faire votre trousse sur mesure. Caractéristiques : Dimensions : 220 x 140 x 90mm Couleur : Vert + croix blanche Matière : Toile synthétique et imperméable Conditionnement : Vendu à l'unité

SKU: 4SBV0000



Sac isothermique

Sac isothermique avec 3 compartiments pour membres sectionnés. Poche isotherme pour récupération de membre sectionné. Permet de conserver le membre sectionné pendant le temps de la prise en charge du blessé. Ce sac isothermique est équipé d'une fermeture en velcro. Caractéristiques : Couleur : Gris Taille : 34 x 26 cm. Poids : 0,043 kg. Conditionnement : Vendu à l'unité.

SKU: 10ISO0002



Sac vomitoire VOMIBAG

Utile et pratique pour recevoir les vomissements et les urines. Munie d'une valve anti-retour, gradué pour un volume de 1 000 ml. Facile à glisser dans un sac, pour la voiture, bateau, avion... Dimension : 15,5 cm x 36 cm Vendu à l'unité

SKU: 10VOM010U



Sachet 100 lingettes désinfectantes

Mikrobac®Tissues Lingettes de désinfection sans alcool dans un emballage pratique. Pour le nettoyage et la désinfection des surfaces sensibles à l'alcool et des surfaces des dispositifs médicaux non invasifs. [Fiche produit Mikrobac_tissues_VAFR](#)

SKU:



Sachet 2 gants Nitrile non poudrés stériles - Hartman

Vendu au sachet et conditionné par 50 Gants d'examen Nitrile non poudrés Peha-Soft Le gant d'examen en nitrile est non poudré et stérile. Ambidextre, avec des doigts texturés pour une bonne sensibilité et une prise optimisée. Les manchettes sont à bord roulé. Le gant d'examen nitrile non poudré possède un revêtement interne traité par chlorination. Le gant d'examen stérile est destiné à la prévention des infections, de la transmission des germes et de la contamination croisée au cours de procédures/interventions médicales. Il est utilisé par les professionnels de la santé ainsi que les utilisateurs non professionnels, en milieu médical et à domicile. Les gants sont conçus pour faire barrière aux produits chimiques dangereux et les micro-organismes. Ils conviennent également au contact alimentaire. Exempt de risque d'allergie aux protéines de latex (allergie de type I). Peha-soft® Nitrile stérile est un dispositif médical de classe I stérile (TÜV-0123) et un équipement de protection individuelle de catégorie III. Niveau de grip : surface légèrement adhérente, non collante
 Avantages : - Excellente barrière de protection - Bonne sensibilité - Texturé pour une meilleure préhension
 Caractéristiques techniques :
 Composition Nitrile synthétique Revêtement interne : chloriné

Accélérateurs : carbamates Absence de thiurames et de mercaptobenzothiazoles (MBT) Coloris bleu Conditionnement : boîte de 50 Longueur totale : 240 mm minimum Largeur : - taille S : 86 mm env. - taille M : 98 mm env. - taille L : 107 mm env. Epaisseur (valeur moyenne) : - au doigt (majeur) : 0,12 mm - à la paume : 0,09 mm - à la manchette : 0,07 mm Valeurs médianes de la force à la rupture : 9 N pendant la durée de conservation du produit et dans les 12 mois suivant la fabrication (exigence de la norme > ou = 6 N) Absence de latex. Absence de phtalates. Absence de colophane. Stérilisation : Rayons gamma. Durée de vie : 3 ans après la stérilisation. Normes : EN 374-1, EN 374-2, EN 374-4, EN 374-5, EN 455-1 (AQL < ou = 1.0), EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 420, EN 421, EN 16523-1, ASTM F1671 / ISO 16604.

SKU:



Sachet 4 gants LATEX

Peha-taft® classic, powder-free Gant de chirurgie Produit Indications / Classification: Gant de chirurgie en latex naturel sans poudre, de forme anatomique et à bord roulé. L'enfilage du gant est facilité par une enduction à base de polymères au niveau de la face interne du gant. Les gants sont conformes aux normes: européennes EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN 420, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5, ASTM F1671 ISO 16604 et EN 421. Recommandé pour toutes les interventions chirurgicales au bloc opératoire. Ce gant peut également être utilisé en tant qu'Équipement de Protection Individuelle (EPI). Les gants de protection offrent une protection limitée contre les substances dangereuses. Peha-taft® classic, powder-free est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123) et un équipement de protection individuelle de catégorie III. Composition : Latex naturel modifié (produit à partir de latex naturel). Revêtement interne : polymère Exempt de thiurames et de mercaptobenzothiazoles. Accélérateurs : carbamates Antioxydants : dérivés phénoliques Coloris : blanc à jaunâtre Caractéristiques : Dimensions longueur totale : 295 mm minimum Epaisseur : - au doigt (majeur) : 0,22 mm env. - à la paume : 0,20 mm env. - à la manchette : 0,18 mm env. Valeurs médianes de la force à la rupture : 16 N pendant la durée de conservation du produit et dans les 12 mois de fabrication après l'essai de résistance (exigence de la norme : > ou = 9 N). Teneur en protéines : inférieure à 30 µg/g (valeur moyenne - exigence de la norme : < 50 µg/g, méthode de Lowry modifiée selon la norme EN 455) Présence de latex. Le gant en lui-même. Stérilisation: Rayons gamma. Durée de vie : 5 ans. Précautions d'emploi: Les gants contiennent du latex naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.

SKU: 9GAL0004



Sachet de 4 gants VINYLES

Digitil® V sans poudre non stérile à usage unique Gant d'examen
 Produit Indications / Classification: Gant d'examen en vinyle sans
 poudre, ambidextre, manchette à bord roulé. Bonne adaptation
 morphologique et bonne sensibilité tactile. Finition lisse. Gants
 conformes aux Normes Européennes: EN 374-1, EN 374-2, EN 374-3,
 EN 374-5, EN 455-1 (AQL < ou = 1,5), EN 455-2, EN 455-3 et EN 455-
 4. Gants certifiés pour le contact alimentaire (sauf aliments gras). Pour
 les examens dans le domaine médical. Particulièrement indiqué pour
 les personnes allergiques au latex (allergie de type I) ou aux
 accélérateurs (allergie de type IV). Digitil® V sans poudre non stérile à
 usage unique est un dispositif médical de classe I. Composition :
 Polychlorure de vinyle. Revêtement interne : polymère Coloris :
 transparent Caractéristiques : Dimensions : longueur totale 240 mm
 minimum Epaisseur : - au doigt : min. 0,05 mm - à la paume : min. 0,05
 mm Niveau de grip : médium Valeurs médianes de la force à la rupture
 : > ou = 3,6 avant et après vieillissement (conforme EN 455-2) Absence
 de latex. Présence de phtalates. Absence de DEHP.

SKU: 9GAV0004



Sachet réassort trousse de base

COMPOSITION: 10CBR0000 Ciseaux 13cm bout rond inox x1
 10PEM0002 Pince à échardes Mors plat PREMIUM INOX x1
 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm unitaire x8
 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm unitaire x4 7CHL0001
 Lingette à la chlorhexidine x4 10CDS0001 Couverture de survie non
 stérile x1 9GAL0004 Sachet 4 gants Latex x1 6EXT0005 Bande
 extensible 5 cm x1 5STB7502UN Compresses stériles x2 non tissé 7,5
 cm x3 6SPT0001 Rouleau sparadrap tissu 5mx2,5cm x1 7LAO0005
 Lavage oculaire 5 ml x2

SKU: 4SRT0000



Sachet réassort trousse T2

COMPOSITION: 1NET0050 Spray Antiseptique Cutané 50 ml X1
 2BRU0050 Brulaforme 50 ml X1 2CHO0050 Chocaforme 50 ml X1
 3COB0025 Rouleau protecteur coban bleu 2,5cm x 4,5m étiré X1
 6EXT0007 Bande extensible 7 cm X1 6SPT0001 Rouleau sparadrap
 tissu 5mx2,5cm X1 9GAL0004 Sachet 4 gants latex X1 5STB7502UN
 Compresses stériles x2 non tissé 7,5 cm X1 7LAO0005 Lavage oculaire
 5 ml X5 10CHM0001 Coussin hémostatique d'urgence stérile X1
 9GAL0004 Gel hydroalcoolique 50 ml X1 3CHT0106 Bande pansement
 chair tissu 1m x 6cm + X1 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2
 cm unitaire X8 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm unitaire
 X4 7TAL0001 Lingette alcool X2

SKU: 4SRT0002



Sachet réassort trousse T3

COMPOSITION: 1NET0050 Spray Antiseptique Cutané 50 ml X1
 2BRU0050 Brulaforme 50 ml X1 2CHO0050 Chocaforme 50 ml X1
 3COB0025 Rouleau protecteur coban bleu 2,5cm x 4,5m étiré X1
 6EXT0007 Bande extensible 7 cm X1 6SPT0001 Rouleau sparadrap
 tissu 5mx2,5cm X1 9GAL0004 Sachet 4 gants latex X1 5STB7502UN
 Compresses stériles x2 non tissé 7,5 cm X5 7LAO0005 Lavage oculaire
 5 ml X5 10CHM0001 Coussin hémostatique d'urgence stérile X1
 9GHA0050 Gel hydroalcoolique 50 ml X1 3CHT0106 Bande pansement
 chair tissu 1m x 6cm + X1 3BLT1823U Pansement bleu tissu 18x2 cm
 unitaire*100*25 X4 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm
 unitaire*100 X8 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm
 unitaire*50 X4 7TAL0001 Lingette alcool X2

SKU: 4SRT0003

Savon doux Anios 1 litre + pompe



INDICATIONS Recommandé pour le lavage simple des mains et la toilette générale. Formulation à pH neutre et enrichie en glycérine, permettant un lavage fréquent avec maintien de l'hydratation de l'épiderme. Convient pour la toilette de l'enfant de moins de 3 ans.

INGRÉDIENTS Aqua (Water), Glycerin, Disodium

Lauroamphodiacetate, Sodium Lauryl Sulfate, Linoleamide DEA, Hexylene Glycol, PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Disodium Ricinoleamido MEA - Sulfosuccinate, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Lactic Acid, Parfum (Fragrance).

MODE D'EMPLOI Produit prêt à l'emploi. Se mouiller les mains. Verser une dose au creux de la main. Se savonner les mains 30 secondes.

Rincer et sécher soigneusement. DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES Solution ambrée. pH du produit à +20°C : ≈ 6,5 Densité à +20°C : ≈ 1,027 Viscosité adaptée à tout type de distributeurs. DONNÉES RÉGLEMENTAIRES Se référer à l'étiquette. Stockage : entre +5°C et +35°C. Fabriqué en France.

SKU: 9SAD1000

Solution neutralisante PH NEUTRAL - Plum 200 ml Bleu

pH Neutral Description pH Neutral est une solution de rinçage de premiers secours d'une durée de 2 minutes destinée à la neutralisation des acides et des alcalins dans les yeux. Les flacons sont équipés d'une oeillère ergonomique pour s'assurer que le liquide s'écoule de manière correcte et régulière. Presser doucement le flacon pendant le rinçage. Les flacons DUO sont équipés d'un dispositif oculaire spécial qui permet de rincer simultanément les deux yeux. Nos flacons de lavage oculaire sont des équipements médicaux soumis à la directive européenne 93/42/CEE. Une fiche de données de sécurité est disponible sur demande. Domaine d'application PH Neutral est un tampon phosphate (4,9 %) actif capable de neutraliser rapidement la



valeur pH des acides et des bases forts. Lorsque vous utilisez de l'eau ordinaire ou une solution de chlorure de sodium 0,9 %, vous n'obtenez qu'un effet de dilution et de rinçage (voir figure 1). Des études détaillées sur l'efficacité du pH Neutral sont disponibles à la demande. Après avoir utilisé pH Neutral, nous recommandons de continuer le rinçage avec le lave-œil Plum VERT qui contient une solution de chlorure de sodium à 0,9 %, jusqu'à l'arrivée du médecin. Remarque: Contactez un médecin quelle que soit la lésion oculaire! **IMPORTANT Il existe une restriction concernant l'acide fluorhydrique, qui est toxique et très corrosif pour la peau et les os. pH Neutral et le lave-œil Plum pourront neutraliser et rincer, mais ne limiteront pas l'effet corrosif. Ils ne sont donc pas recommandés comme premiers soins en cas d'accidents oculaires impliquant de l'acide fluorhydrique.** UTILISATION RECOMMANDÉE DE PH NEUTRAL pH Neutral est une solution de lavage oculaire de deux minutes par œil à utiliser en cas d'accident impliquant des acides ou des alcalins. Rincer avec pH Neutral pour neutraliser la valeur pH de la substance nocive à un niveau inoffensif le plus rapidement possible. Puis, continuer à rincer avec le lave-œil Plum de chlorure de sodium à 0,9 % jusqu'à votre arrivée chez un médecin ou aux urgences.

SKU: 7PLU0200

Spray Antiseptique Cutané 50 ml -FORMADERM

Présentation • La chlorhexidine de digluconate est un désinfectant puissant à large spectre. • S'emploie en voiture, en camping, à la maison. • Toujours prêt à l'emploi dans la vie quotidienne. • Solution incolore. Ne pique pas. Composition 3 g/L Chlorhexidine digluconate Actif biocide ACIDE D-GLUCONIQUE, COMPOSÉ AVEC N, N''-BIS (4-CHLOROPHÉNYL)-3,12-DIIMINO -2, 4, 11,13-TÉTRAAZATÉTRADÉCANEDIAMIDINE (2:1) (CAS 18472-51-0) : 0,19 % w/w, Biocide TP N° 1 Mode d'emploi Pulvériser sur la peau saine à désinfecter, puis tamponner l'excédent. Renouveler l'application toutes les 6 heures si nécessaire. Action immédiate. Précautions EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un centre ANTIPOISON ou un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. NE PAS faire vomir. En cas d'inhalation : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ou les cours d'eau. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

SKU: 1NET0050





Spray froid 200ml

Spray froid parfumé. Fabrication française Vendu à l'unité et conditionné en carton de 12 bombes. COMPOSITION Contient de l'arnica. L'Arnica possède des propriétés antiseptiques, astringentes et adoucissantes. Produit formulé à partir d'un gaz liquéfié. MODE D'EMPLOI Agiter avant utilisation. Pulvériser le produit jusqu'à 3 secondes avec des mouvements rapides, à une distance minimum de 15 cm pour éviter le glaçage. En usage externe seulement. Ne pas avaler. En cas de givrage, arrêter immédiatement la pulvérisation. RECOMMANDATIONS Il est recommandé de disposer d'un tel produit lors de la pratique de sports tels que le football, le rugby, le hockey sur glace, tennis, cyclisme... LÉGISLATION Avant chaque utilisation, lire attentivement l'étiquette et les instructions concernant le produit

SKU: 1FRO0150



Stylo oculaire aimanté

Vendu à l'unité Doté d'un côté avec aimant, permettant ainsi de retirer facilement et sans danger les échardes métalliques au niveau de l'oeil. De l'autre côté, une boucle en nylon permet de retirer les échardes non métalliques, les poussières. Pratique à ranger et hygiénique grâce aux embouts qui peuvent s'emboîter dans le corps du crayon.

Caractéristiques techniques Dimensions (Lxlxh) 12 x 1 x 1 cm

Instructions d'utilisation -Approcher prudemment l'aimant de la limaille et/ou utiliser la boucle en nylon pour retirer l'écharde. -Effectuer l'extraction et rincer abondamment avec de l'eau ou solution oculaire NaCl -Après usage, immerger pendant 5 minutes la pointe magnétique et la boucle en nylon dans une solution désinfectante non corrosive.

Classification Dispositif médical de Classe 1

SKU: 10STO0001



Support trousse T2

Support mural pour trousse de secours T2 A l'unité (chevilles et vis non fournis)

SKU: 4STR0002

Support trousse T3

Support mural pour trousse de secours T3 A l'unité (chevilles et vis non fournis)

SKU: 4STR0003



Surfa'Safe Premium 750 ml

Anios Surfa'Safe Premium - Nettoyage et désinfection des surfaces et matériels. Destinée au nettoyage et à la désinfection des surfaces, des dispositifs médicaux non immergeables (sondes échographiques, câbles et connectiques, sondes de rééducation, capteurs de pression, testeurs de glycémie, thermomètres...) , et des structures externes des équipements (respirateurs, générateurs d'hémodialyse...) , l'Anios Surfa'Safe Premium est une mousse diffuse détergente et désinfectante. Son efficacité antimicrobienne est rapide avec des temps de contact optimisés. Séchage des surfaces rapide et sans trace. Actif sur : Bactéries, Levures, Moisissures, Virus. Dose d'emploi : Prêt à l'emploi. Par pulvérisation + essuyage. Conditionnement : Flacon de 750 ml avec pistolet pulvérisateur. Produit biocide (Groupe 1 - TP2 & 4). Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dénomination : Anios Surfa'Safe Premium - mousse diffuse Destination : Mousse détergente désinfectante, destinée au nettoyage et à la désinfection des surfaces, des structures externes des équipements et des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs. Fabricant : ANIOS Instructions : Lire attentivement la notice éventuelle. Prudence : En cas de doute, consultez votre médecin ou un professionnel de santé. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.

SKU: 9DSP0750





Test salivaire 5 drogues Narcocheck

Test salivaire multi-drogues (5 en 1) - FT Vendu à l'unité Ce test permet le dépistage salivaire simultané des 5 drogues les plus consommées actuellement. Stupéfiants dépistés : THC : cannabis, marijuana, haschisch COC : cocaïne et crack OPI : héroïne et opiacés AMP : amphétamines MET/MDMA : méthamphétamine et ecstasy Chaque drogue est dépistée de façon indépendante. Ce test affichera donc un résultat par drogue Ce test est un outil qualitatif, de type "NON / OUI", et délivrera donc un résultat "NEGATIF" ou "POSITIF" pour chacune des drogues. La détection du cannabis n'a jamais été aussi efficace ! Ce test salivaire cible le $\Delta 9$ -THC, c'est à dire la molécule de cannabis que l'on retrouve spécifiquement dans la bouche. La fumée des cigarettes de cannabis en est saturée. Cette fumée va contaminer la cavité buccale lorsqu'une personne fume un joint, et y laisse des traces pendant plusieurs heures. Ainsi, ce test salivaire détecte notamment les mêmes traces de cannabis que celles recherchées lors des dépistages pratiqués en bord de route par la Police et la Gendarmerie. Il s'agit donc d'une véritable innovation en matière de dépistage salivaire, et non d'un simple test urinaire modifié.

Données techniques Seuils de détection : Chaque substance est dépistée à un seuil de détection spécifique. Si l'échantillon de salive analysé concentre un niveau de drogue supérieur au seuil indiqué, le test sera positif pour cette drogue, sinon, le test sera négatif. Test salivaire multi-drogues (5 drogues) NarcoCheck® substances détectées concentration (ng/ml) $\Delta 9$ -THC (cannabis pur) 10 COC (cocaïne) 20 OPI (Héroïne, opiacés) 10 AMP (amphétamines) 25 MET/MDMA (Méthamphétamine, Ecstasy) 50 Temps de détection du cannabis dans la salive : quel que soit le test utilisé, le THC (principe actif du cannabis) ne peut en aucun cas être détecté plus de 4 à 6 heures dans la salive. Le seuil de détection extrêmement bas du test salivaire NarcoCheck permet d'exploiter pleinement cette fenêtre de temps. Le temps de détection de notre test sera donc de 4 à 6 heures après le dernier joint fumé, quel que soit le niveau de consommation. Temps de détection des autres drogues : la cocaïne, l'héroïne, les amphétamines et l'ecstasy pourront être dépistés grâce à ce test sur une période de 24 à 48 heures après la dernière prise. Ce temps peut varier en fonction du métabolisme propre à chacun, ainsi que de la quantité et la qualité de la drogue qui a été consommée. Mode d'emploi 1- Placer la languette en bouche et saliver dessus quelques secondes. 2- Le test démarre automatiquement. 3- Lire les résultats après 10 minutes. Le test est composé de 3 bandelettes réactives, chacune dépistant 1 à 2 drogues. Sur chaque bandelette une ligne rouge s'affichera (ou pas) en position 1 et 2. A gauche : 1 = COC (cocaïne), 2 = AMP (amphétamines). Au centre : 1 = THC (cannabis). A droite : 1 = OPI (opiacés, héroïne etc.), 2 = MET (méthamphétamine et ecstasy). C = les lignes de contrôle; elles doivent toujours être présentes sinon le test est invalide. Lorsqu'une ligne rouge apparaît (même faiblement) à côté d'une drogue, le test est négatif pour cette drogue. Si aucune ligne n'apparaît à côté d'une drogue, le test est positif pour cette drogue.

SKU: 10TSM0001



Test salivaire Narcocheck monodrogue THC par lot de 10

Vendu par lot de 10 tests Ce test permet le dépistage salivaire du THC, c'est à dire la substance active du cannabis. Ce test est un outil qualitatif, de type "NON / OUI", et délivrera donc un résultat "NEGATIF" ou "POSITIF" pour chacune des drogues. La détection du cannabis n'a jamais été aussi efficace ! Ce test salivaire cible le $\Delta 9$ -THC, c'est à dire la molécule de cannabis que l'on retrouve spécifiquement dans la bouche. La fumée des cigarettes de cannabis en est saturée. Cette fumée va contaminer la cavité buccale lorsqu'une personne fume un joint, et y laisse des traces pendant plusieurs heures. Ainsi, ce test salivaire détecte notamment les mêmes traces de cannabis que celles recherchées lors des dépistages pratiqués en bord de route par la Police et la Gendarmerie. Il s'agit donc d'une véritable innovation en matière de dépistage salivaire, et non d'un simple test urinaire modifié. Données techniques: Seuils de détection : 10 ng/ml. Si l'échantillon de salive analysé concentre un niveau de THC supérieur au seuil indiqué, le test sera positif, sinon le test sera négatif. Test salivaire cannabis ($\Delta 9$ -THC 10) NarcoCheck® substances détectées: $\Delta 9$ -THC (cannabis pur) concentration (ng/ml): 10 Temps de détection du cannabis dans la salive : quel que soit le test utilisé, le THC (principe actif du cannabis) ne peut en aucun cas être détecté plus de 4 à 6 heures dans la salive. Le seuil de détection extrêmement bas du test salivaire NarcoCheck permet d'exploiter pleinement cette fenêtre de temps. Le temps de détection de notre test sera donc de 4 à 6 heures après le dernier joint fumé, quel que soit le niveau de consommation. Mode d'emploi 1- Placer la languette en bouche et saliver dessus quelques secondes. 2- Le test démarre automatiquement. 3- Lire les résultats après 10 minutes.

SKU: 10TSM0010



Trousse de secours ABS pour PPMS Complète avec Support Mural

Trousse de secours pour Plan Particulier de Mise en Sûreté (PPMS) spécial confinement. Contient le matériel nécessaire pour réaliser les premiers soins et protéger la zone de confinement. Conforme à la circulaire n°2015-205 du 25 novembre 2015, relative à l'élaboration du PPMS. COMPOSITION: 4PPV0000 Trousse ABS Vide avec Joint Pour PPMS + Support Mural X1 10SUE0001 Sucre enveloppé Unité X10 10MIN1622 Sachet Minigripp 160x220 cm X4 10CBR0000 Ciseaux 13cm bout rond Inox X1 10PEM0002 Pince à écharde Mors plat PREMIUM INOX X1 10CDS0001 Couverture de survie non stérile X3 9GAV0004 Sachet de 4 gants Vinyles X2 10MOP0001 Sachet Mouchoir Papier X1 9SAM0001 Savon de Marseille 100gr X1 10SEH0001 Serviette Hygiénique Unité X3 5STB7502UN Compresses stériles x2 non tissé 7,5 cm X20 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm



Trousse de secours complète T1

POUR 1 A 2 PERSONNES COMPOSITION: 4TRV0001 Trousse vide T1 X1 9GAL0002 Sachet 2 gants latex NON POUDRES stériles X1 10CDS0001 Couverture de survie non stérile X1 6EXT0005 Bande extensible 5 cm X1 6SPT0001 Rouleau sparadrap tissu 5mx2,5cm X1 7LAO0005 Lavage oculaire 5 ml X2 5STB5502UN Compresses stérile non tissé 5mx2,5cm X4 10CMO0016 Ciseaux Mousses, droits, 11,5 cm X1 10PEM0002 Pince à échardes Mors plat PREMIUM INOX X1 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm unitaire X8 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm unitaire X4 7TAL0001 Lingette alcool X2 1NET0050 Spray Antiseptique Cutané 50 ml X1 2BRU0050 Brulaforme 50 ml X1 2CHO0002 Chocaforme unidose 2ml X2 5ABU1010U Pansement absorbant 10x10 cm unitaire X1

SKU: 4TRP0001



Trousse de secours complète T2

POUR 2 A 10 PERSONNES COMPOSITION: 4TRV0002 Trousse vide T2 DIM:226x200x71mm x1 9GAL0002 Sachet 2 gants latex NON POUDRES stériles X1 10CDS0001 Couverture de survie non stérile X1 5STB5502UN Compresses stériles x2 non tissé 5mx2,5cm X4 6EXT0005 Bande extensible 5 cm X1 6SPT0001 Rouleau sparadrap tissu 5mx2,5cm X1 7LAO0005 Lavage oculaire 5 ml X3 3COB0025 Rouleau protecteur coban bleu 2,5cm x 4,5m étiré X1 10CBR0000 Paire de ciseaux 13cm bout rond inox X1 10PEM0002 Pince à échardes Mors plat PREMIUM INOX X1 10CHM0001 Coussin hémostatique d'urgence stérile X1 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm unitaire X8 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm unitaire X4 7TAL0001 Lingette alcool X2 2BRU0050 Brulaforme 50 ml X1 5STB5502UN Chocaforme unidose 2ml X5 1NET0050 Spray Antiseptique Cutané 50 ml X1 5ABU1010U Pansement absorbant 10x10 cm unitaire X1

SKU: 4TRP0002



Trousse de secours complète T3

POUR PLUS DE 10 PERSONNES Composition: 4TRV0003 Trousse vide T3 Dim:339x248x81mm X1 9GHA0050 Sachet 4 gants latex X1 10CDS0001 Couverture de survie non stérile X1 10ETR0001 Echarpe triangulaire X1 6EXT0007 Bande extensible 7 cm X1 6EXT0010 Bande extensible 10 cm X1 3COB0025 Rouleau protecteur coban bleu 2,5cm x 4,5m étiré X1 6SPT0001 Rouleau sparadrap tissu 5mx2,5cm X1 5STB7502UN Compresses stériles x2 non tissé 7,5 cm X8 7LAO0005 Lavage oculaire 5 ml X5 10MBB0001 Masque bouche à bouche X1 9GHA0050 GEL hydroalcoolique 50 ml X1 10CMO0016 Ciseaux Mousses Inox droits 11,5 cm X1 10PEM0002 Pince à échardes Mors plat PREMIUM INOX X1 1NET0050 Spray Antiseptique Cutané 50 ml X1 2BRU0050 Brulaforme 50 ml X1 2CHO0050 Chocaforme 50 ml X1 10CHM0001 Coussin hémostatique d'urgence stérile X1 5ABU1010U Pansement absorbant 10x10 cm unitaire X1 7TAL0001 Lingette alcool X2 3CHA7200U Pansement chair plastique 7x2 cm unitaire X8 3CHA6400U Pansement chair plastique 6x4 cm unitaire X4 3BPT7503U



Trousse de secours vide T2

FABRICATION FRANCAISE DIMENSIONS: 226 x 200 x 71 mm
 COULEUR : Rouge MATIERE : Polypropylène et copolymère
 DESCRIPTION Résiste à 200 000 ouverture / fermeture. T2 préconisée de 2 à 6 personnes Idéal pour: Trousse véhicule de chantier Sortie scolaire Trousse d'appoint dans bâtiment (Compatible support mural T2) *En ajout* : Nom : Support Mural de Trousse de Premier Secours REF : 4STR0002 pour trousse T2 Couleur : Rouge

SKU: 4TRV0002



Trousse de secours vide T3

FABRICATION FRANCAISE DIMENSIONS: 339 x 248 x 81 mm
 COULEUR : Rouge MATIERE : Polypropylène et copolymère
 DESCRIPTION Résiste à 200 000 ouverture / fermeture. T3 préconisée à partir de 7 personnes (grand volume de stockage) *En ajout* : Nom : Support Mural de Trousse de Premier Secours REF : 4STR0003 pour trousse T3 Couleur : Rouge

SKU: 4TRV0003



Trousse membre sectionné complète

Kit de premier secours est préconisé en cas de doigts et mains coupés. Là trousse de secours pour membre sectionné dispose de tout le nécessaire pour récupérer un membre coupé. Le membre doit être mis dans la pochette isotherme afin de le conserver au froid à l'aide des poches de froid. C'est l'assurance d'optimiser la réussite de la greffe. Ce kit dispose d'un pansement absorbant, ce qui permettra d'arrêter l'hémorragie en comprimant. Composition : 4TRV0002 Trousse vide T2 DIM:226x200x71mm X1 10ISO0002 Sac isothermique X1 6EXT0010 Bande extensible 10 cm X1 5ABU1010U Pansement absorbant 10x10 cm unitaire X1 9GAL0002 Sachet 4 gants latex X1 10CDS0001 Couverture de survie non stérile X1 10PFJ0001 Pochette froid instantané X2 (Support mural a commander en supplément 4STR0002) Avec mode d'emploi et Fiche de transmission

SKU: 4TMS0001



Trousse souple GRAND FORMAT VIDE

Trousse de secours vide en tissu synthétique imperméabilisé à garnir selon vos besoins. Cette trousse de secours est très pratique et garantie une optimisation du rangement grâce à ses compartiments et pochettes de rangement. Elle est munie d'une poignée. La trousse de secours permet un transport et un rangement facile. Caractéristiques : Dimensions : 250 x 190 x 90 mm Couleur : Vert + croix blanche Matière : Toile synthétique Imperméable Conditionnement : Vendu à l'unité

SKU: 4TSV0002



Trousse souple MOYEN FORMAT VIDE

Trousse de secours vide en tissu synthétique imperméabilisé à garnir selon vos besoins. Cette trousse de secours est très pratique et garantie une optimisation du rangement grâce à ses compartiments et pochettes de rangement. La trousse de secours permet un transport et un rangement facile. Caractéristiques : Dimensions : 17,5 cm x 11 cm x 6 cm Matière : Toile synthétique Conditionnement : Vendu à l'unité

SKU: 4TSV0000



Trousse souple PETIT FORMAT VIDE

Trousse de secours vide souple PETIT FORMAT Trousse de secours petit format vide à garnir selon vos besoins. Caractéristiques : Fermeture éclair avec 2 curseurs Tissu synthétique enduit souple Dimensions : 17,5 x 11 x 4,5 cm Conditionnement : Vendu à l'unité Avantage: Se porte à la ceinture. Peut s'ouvrir largement grâce au zip. Format idéal pour contenir l'essentiel. Pratique pour les voyages et randonnées. Adaptée aux situations d'urgences.

SKU: 4TZV0000