



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



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



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, HETEROOTHECA 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, HETEROOTHECA 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 X10

Vendu à l'unité et conditionné par 50 Produit Indications / Classification: Compresse oculaire ovale composée 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 ® Compresse ophtalmique 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





Compresse 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: Compresse 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



Compresse stérile non tissé 5x5cm Boite de 50 sachets de 2 unités

Compresse en non-tissé stériles 30 g/m² Vendu à la boîte de 50 sachets de 2 compresses soit 100 compresses au total Description : Compresse 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, détergence, antiseptique, 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:



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



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

Lavage oculaire 5 ml PHYSIODOSE - Boite de 100 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 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 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 "H" -COLUXIA

LOT DE 5 Pansement bleu tissu en "H" détectable FABRICATION DE 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. 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 8 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

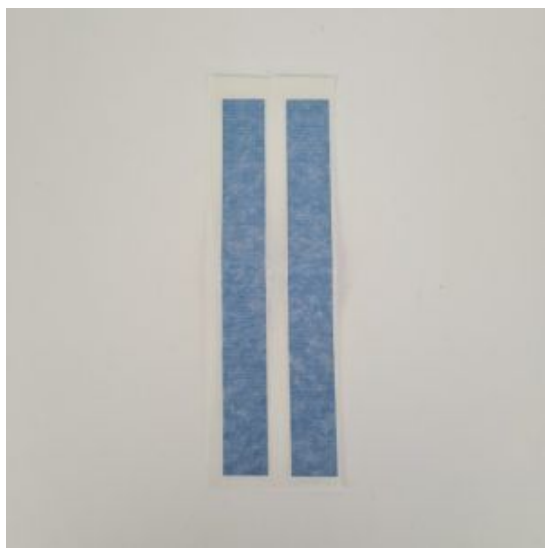
Lot 8 pansements Bleu Tissu 6x2 cm -COLUXIA

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



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

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



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 Jointure "H" tissu bleu détectable x50 - 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 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: 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

Pochette froid réutilisable 20x14 cm

Pack de froid/chaud réutilisable pour le traitement et les rééducations fonctionnelles des lésions musculaires, tendineuses et ligamentaires.

SKU:



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 Prodifusion 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 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



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-oeil 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-oeil 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 oeil 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-oeil 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-TÉTRAZATÉTRADÉCANEDIAMIDINE (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

réceptif 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