



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