

DATA SHEET FICHE TECHNIQUE



DUO

THICKNESS ÉPAISSEUR NITRILE, POWDER-FREE, **EXAM GLOVES** GANTS EN NITRILE, POUR EXAMEN MÉDICAL, SANS POUDRE

- Extensibles
- Bord roulé maintenant les gants solidement en place et empêchant l'entrée de liquides
- Extrémités des doigts texturées pour une meilleure dextérité
- Non stériles, ambidextres
- Sans latex, hypoallergéniques
- Couleur : translucide

- Stretchy
- Beaded cuff snugs wrist, eliminates roll-up, minimizes entry of liquids
- Textured fingertips for improved grip
- Non-sterile, ambidextrous
- Latex-free, hypoallergenic
- Color: translucid
- Powder level: max. 2 mg/glove
- Compliance Standards: ASTM D6319, EN 455 Parts 1 & 3
- Quality assurance: ISO 9001 certified by SGS (UK) and SIRIM (Malaysia) ISO 13485 certified by SGS (UK) CMDCAS ISO 13485 Certification

- Contenu résiduel de poudre : max. 2 mg / gant
- Conformité à la norme: ASTM D6319, EN 455 Parties 1 et 3
- Assurance de qualité : ISO 9001 certifié par SGS (Angleterre) et SIRIM (Malaisie) ISO 13485 certifié par SGS (Angleterre) Certification CMDCAS ISO 13485

DIMENSIONS			THICKNESS / ÉPAISSEUR	
CODE- SIZE/TAILLE	PALM WIDTH (mm) /LARGEUR DE LA PAUME (mm)	LENGTH (mm) /LONGUEUR (mm)	MEASURED PART /PARTIE MESURÉE	SINGLE WALL (mm) /SIMPLE PAROI (mm)
92985 - XS/TP	70 – 79	Min. 240	FINGER / DOIGT	Min. 0.09
92986 - S/P	80 – 89	Min. 240	PALM / PAUME	Min. 0.05
92987 - M/M	90 – 99	Min. 240	CUFF / BORD	Min. 0.05
92988 - L/G	100 – 109	Min. 240		
92989 - XL/TG	110 – 119	Min. 240		

PHYSICAL PROPE	RTIES / PROPRIÉ	TÉS PHYSIQUES
	BEFORE AGING /AVANT VIEILLISSEMENT	AFTER AGING /APRÈS VIEILLISSEMENT
TENSILE STRENGTH (Mpa) / FORCE AU POINT D'ARRÊT	Min. 14 Mpa	Min. 14 Mpa
ELONGATION /ÉLONGATION	Min. 500 %	Min. 400 %

PACKAGING INFORMATION

100 pieces per box, 10 boxes per shipping carton

Store in a cool, dry place. Avoid excessive heat (40°C, 104°F). Shield open boxes from direct sun and fluorescent lighting.

ORDERING INFORMATION

To order, please refer to a specific size and mention the product code.

RENSEIGNEMENTS SUR L'EMBALLAGE

100 unités par boîte, 10 boîtes par carton de transport

ENTREPOSAGE

Conserver dans un endroit frais et sec. Éviter la chaleur excessive (40°C, 104°F). Protéger les boîtes entamées contre l'exposition directe au soleil ou à l'éclairage fluorescent.

INFORMATIONS POUR UNE COMMANDE

Pour commander, veuillez spécifier la taille et le code du produit.





