

GANTS A USAGE UNIQUE POUDRÉS

GANTS EN LATEX POUDRÉS



Marquage
CE

► Très résistants.

► Permet de réaliser des opérations délicates et de courte durée.

► Gants ambidextres.

► Boîte distributrice de 100.

NORMES APPLICABLES

- Directives 93/42 CE pour les dispositifs médicaux : EN 455-1/2/3- Gants médicaux non réutilisables.
- Directives 89/686 CE Pour les équipements de protection individuels : EN 420- Gants de protections exigences générales et méthodes d'essais, EN 374-1/2- Gants de protection contre les produits chimiques et les micro-organismes.
- Contact alimentaire : pour l'huile d'olive et l'acide acétique à 3% selon les normes EN 1186-4/5, EN 13130, EN 12868, ISO 1600 et MK72053.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : Crème.

Texture : Lisse.

Forme : Ambidextre.

Bord : Roulé.

Composition : Latex - oxyde de zinc - poudre de sulfure (Agent de vulcanisation) - dioxyde de titanium - zinc Dibutyl dithiocarbamate (ZDBC) (accélérateur) - Zinc Diethyl Dithiocarbamate (ZDEC) (accélérateur) - Anti oxydant - Pigment - Poudrage à l'amidon de maïs.

CONDITIONS D'EMPLOI

Conditions normales de conservation & de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil.

Précautions particulières : usage unique.

Durée de la validité du produit : 5 ans.

Présence d'indicateurs de température s'il y a lieu : la température de stockage doit comprise entre 10°C et 25°C.

Taille	Longueur En mm	Périmètre de la paume en mm	Epaisseur en mm (±0.02)		
			Paume	Doigt	Manchette
7/8	240	95±10	0.10	0.10	0.10
8/9	240	110±10	0.10	0.10	0.10



FT1020001580080/1020001590080-1115

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com