

**Boîte de gants jetables Dermatril 740, Taille des gants: 9****Données de commande**

N° commande	094730 9
GTIN	4008198774099
Classe d'article	04Q

Description**Exécution:**

Boîte de gants jetables **dans un distributeur**. Catégorie III. Non poudrés.
Dermatril 740. Homologation pour le contact alimentaire. Sans latex. AQL 0,65 (EN 374-2).

Contenu: 100 pièces.

Bouts de doigts à relief losanges.

Norme:

EN 374; EN 455

Description technique

Epaisseur de paroi	0,11 mm
Taille des gants	9
Temps de perméation pour l'acétonitrile 99 %	<10 min
Temps de perméation pour l'acétone 99 %	<10 min
Temps de perméation pour le cyclohexane 99 %	30-40 min
Temps de perméation pour le diméthylsulfoxyde 99 %	10-30 min

Temps de perméation pour l'éthanol 95 %	10-30 min
Temps de perméation pour l'isopropanol 99 %	10-30 min
Temps de perméation pour le méthanol 99 %	<10 min
Temps de perméation pour l'hydroxyde de sodium 40 %	240-480 min
Temps de perméation pour l'hydroxyde de sodium 50 %	240-480 min
Temps de perméation pour l'acide sulfurique 50 %	>480 min
Temps de perméation pour l'acide sulfurique 96 %	10-30 min
Catégorie de protection	Catégorie III
Type de gants	Gants jetables
Propriété des gants	Certification pour le contact alimentaire
Propriété des gants	sans latex
Propriété des gants	Sans DMF
EN 374	Typ B (KPT)
Résistance aux produits chimiques	KPT
Matière	Nitrile
Propriété électrostatique	0,1 seconde. Conformément à la dissipation de charges électrostatiques suivant EN 61340-5-1
Classe de protection	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
Matériau support	Nitril
Epaisseur	0,11 mm
Longueur	250 mm
Contenu	100
Couleur	Bleu
Applications	Précision
Norme/règlement	EN 374
AQL	0,65
Utilisation	jetable
Type de produit	Gants jetables

