

**Boîte de gants jetables Dermatril P 743, Taille des gants: 9****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 094725 9 |
| GTIN | 4008198774396 |
| Classe d'article | 04Q |

Description**Exécution:**

Boîte de gants jetables **dans un distributeur**. Catégorie III. Non poudrés.

Dermatril P 743. Protections chimique et mécanique supérieures à 094730 (740). Ce qui permet de porter les gants plus longtemps et offre une protection plus étendue contre les substances dangereuses. Homologation pour le contact alimentaire. Sans latex. Modèle à manchette allongée. AQL 0,65 (EN 374-2).

Bouts de doigts à relief losanges.

Norme:

EN 374; EN 455

Description technique

| | |
|--|-----------------|
| Epaisseur de paroi | 0,2 mm |
| Référence fabricant | Dermatril P 743 |
| 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 |
| EN | EN 374 |
| Propriété des gants | Certification pour le contact alimentaire |
| Propriété des gants | Sans DMF |
| Propriété des gants | sans latex |
| EN 374 | Type A (JKLOPT) |
| Résistance aux produits chimiques | JKLOPT |
| Matière | Nitrile |
| Propriété électrostatique | 0,2 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 | 0,2 mm |
| Longueur | 280 mm |
| Contenu | 50 |
| Couleur | Bleu |
| Applications | Précision |

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Classe de protection anti-coupure | 0 |
| AQL | 0,65 |
| Utilisation | jetable |
| Type de produit | Gants jetables |