

# 720 Nitrile



## Tricot polyester/nylon Enduction nitrile

### DESCRIPTION

- Enduction totale, enduction supplémentaire sur toute la main
- Bord festonné
- Finition rugueuse sur toute la surface
- Traitement antibactérien et antiodeur
- Traitement spécial hydrocarbures
- Forme anatomique
- Tricot sans couture

### POINTS FORTS

- Gant léger et élastique, peu pelucheux, résistant à la déformation et gardant sa forme plus longtemps
- Protège la main des huiles, hydrocarbures ou graisses, des abrasions, avec une préhension efficace et durable
- Imperméabilité pour les travaux en milieux humides ou gras, avec une prise sécurisée des objets
- Surface assurant une tactilité et une préhension meilleure
- Hygiène préservée
- Design facilitant les gestes et le port en continu
- Pas d'irritations par des coutures au contact de la peau
- Protection étendue sur l'avant-bras



### RECOMMANDÉ CONTRE LES RISQUES :

Préhension  
Protection chimique

### RECOMMANDÉ POUR LES SECTEURS :

Secteur maritime  
Chimique

### TAILLES DISPONIBLES

7/S • 8/M • 9/L • 10/XL • 11/XXL

### LONGUEUR

Selon la taille, en mm (à plat)

300-320

### CONDITIONNEMENT

Paires par sachet/carton

10/120

### COULEUR SUPPORT/ENDUCTION

Bleu

### EPAISSEUR

en mm

1,10

### CONSEILS D'UTILISATION

- La taille indiquée correspond à un gant bien ajusté à la main
- L'information du niveau de performance d'imperméabilité (EN374-3) ne reflète pas le niveau de protection réel sur le poste de travail, d'autres facteurs pouvant influencer sur la performance.
- Ne pas utiliser avec des produits chimiques autres que ceux testés sans essais préalables
- Gants très résistants à la traction, ne pas utiliser en cas de risque de happement par des machines en mouvement
- Stocker à l'abri de la lumière et de l'humidité

• Rincer les gants à l'eau courante avant de les enlever, avec un détergent neutre

89/686/CEE Cat.III	EN 388 - 2003	ABRASION 0 1 2 3 4	COULEUR 0 1 2 3 4 5	EN 374-2 - 2003	EN 374-3 - 2003	A - METHANOL 0 1 2 3 4 5 6	J - N-HEPTANE 0 1 2 3 4 5 6
0120	3132	DÉCHIRURE 0 1 2 3 4	PERFORATION 0 1 2 3 4			K - SOUDE CAUSTIQUE 40-% 0 1 2 3 4 5 6	L - ACIDE SULFURIQUE 96-% 0 1 2 3 4 5 6
				AJKL			

Attestation d'examen CE  
délivrée par l'organisme notifié  
0120

SGS United Kingdom Ltd., Systems & Services certification 202B Worle Parkway - Weston-super-Mare, BS22 6 WA - Royaume -Uni

### SHOWA BEST GLOVE

Tour Franklin - La Défense 8 - 92042 Paris La Défense Cedex - France

Tél. +33 (0)1 55 62 14 20 - Fax +33 (0)1 55 62 14 29

info@showabestglove.eu - www.showabestglove.eu

Les descriptions, caractéristiques, applications et photos sont données à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement contractuel. Le fabricant se réserve le droit d'y apporter toutes les modifications jugées par lui nécessaires.

[ Date de mise à jour 13/10/11 ]

**SHOWA**   
La perfection en confort et dextérité