

FICHE TECHNIQUE **GLP – Solvex PVA gants**

Description

Gants rouges en alcool de polyvinyle, supportés coton

Matériau du gant

- Enduction d'alcool de polyvinyle.
- Support interlock en coton

Tous les ingrédients sont conformes aux exigences du "FDA Code of Federal Regulations, Title 21, Part 177, Section 2600", "Rubber Articles".

Caractéristiques

- Bonne résistance à l'abrasion, à la coupure, à la déchirure et à la perforation.
- Les gants sont antistatiques (suivant DIN 4841) = 20 MΩ.
- Résistant à une large gamme de solvants organiques. A utiliser contre les produits chimiques suivants : les aliphatiques, les aromates, les solvants chlorés, les cétones, les estères et les éthers.

Applications

Protection de la main

Données techniques

<u>Résistance à l'abrasion</u> :	Niveau de performance 4 (> 8000 cycles)
<u>Résistance à la coupure par tranchage</u> :	Niveau de performance 1 (index 1.4)
<u>Résistance à la déchirure</u> :	Niveau de performance 2 (moyenne 46N)
<u>Résistance à la perforation</u> :	Niveau de performance 1 (moyenne 37 N)
<u>Gant étanche</u> :	niveau qualité acceptable 1.0 ou niveau de performance EN 2

Les gants sont conformes aux stipulations de la Directive 89/686/EEC et aux Normes européennes EN 420, EN 388, EN 374 et sont classés en Catégorie III (= Risques Irréversibles).

Attestation d'examen CE de Type délivrée par:

*ITF Lyon
Avenue Guy De Collongue
B.P. 60
F-69132 Ecully Cedex*

Contrôle de qualité du produit final par:

*CENTEXBEL
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde*

Type	Finition	Référence	Couleur	Taille (EN)	Longueur
Complètement enduit	crispin	GLP 09	Rouge	9	355 mm

Limitations d'usage

Ne pas utiliser contre des flammes ou des températures de < -20°C ou de > 80°C.

Sensible à l'eau : Ne pas utiliser dans l'eau ou dans des solutions à base d'eau, comme les alcools

Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.

La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.

Chemicar Europe nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu