



Protection chimique

# VITAL 180

Dextérité et résistance optimisée aux huiles et graisses



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

EN388



1110X

EN ISO 374-1



TYPE B  
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



CATÉGORIE 3



0334

DEXTERITÉ

EN420:  
5/5

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Confort et absorption de la transpiration grâce au flockage coton



### Qualité garantie

- Finition chlorinée pour une meilleure protection des produits manipulés
- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Autres industries

## APPLICATIONS





- Assemblage de petites pièces huileuses
- Nettoyage et entretien général en milieu humide



Protection chimique

# VITAL 180

## ( LÉGENDES )

<b>EN388</b>	<b>DANGERS MÉCANIQUES</b>
	<b>NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)</b>
<b>1 1 1 0 X</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protection contre les chocs (optionnel)
	Résistance à la coupure selon ISO 13997
	Résistance à la perforation
	Résistance au déchirement
	Résistance à la coupure
	Résistance à l'abrasion
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>DANGERS CHIMIQUES</b>
	K: Soude caustique 40%
	P: Peroxyde d'hydrogène 30%
	T: Formaldéhyde 37%
<b>TYPE B</b>	
<b>EN 421</b>	<b>CONTAMINATION RADIOACTIVE</b>
	
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICRO-ORGANISMES</b>
	Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

<b>Finition intérieure</b>	Flockée
<b>Finition extérieure</b>	Relief antidérapant, chlorinée
<b>Matière</b>	Latex naturel mixé nitrile
<b>Caractéristique manchette</b>	Manchette droite
<b>Couleur</b>	Rouge
<b>Longueur (cm)</b>	30
<b>Epaisseur (mm)</b>	0.4
<b>Tailles Europe</b>	6 7 8 9 10

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

<b>Conditionnement</b>	1 paire/sachet 10 paires/boîte 100 paires/carton
------------------------	--

## ( LÉGISLATION )

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/08/18/1638
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edité 06/06/2024