



Protection chimique

# VITAL 124

Eclaboussure | port intermittent

Finesse du toucher en milieux peu agressifs



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Excellente dextérité grâce à la souplesse du latex naturel
- Confort et absorption de la transpiration grâce au flockage coton



### Durabilité

- Bonne résistance à de nombreux acides dilués et détergents

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Agro-alimentaire
- Collectivités (Nettoyage)

## APPLICATIONS

- Manipulation de détergents ménagers
- Travaux courants de nettoyage
- Montage, assemblage de petites pièces non grasses



EN388

0010X

EN ISO 374-1



TYPE B  
KPT

EN ISO 374-5



VIRUS



EN 421

CAT.3



0334

DEXTERITÉ

EN 420:  
5/5



Protection chimique

# VITAL 124

Eclaboussure | port intermittent

## LÉGENDES

<b>EN388</b>	<b>DANGERS MÉCANIQUES</b>
	<b>NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)</b>
<b>0 0 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, champignons et virus
<b>VIRUS</b>	

## DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Latex naturel
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Jaune
Longueur (cm)	30
Epaisseur (mm)	0.35
Tailles	6 7 8 9 10

## DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	1 paire/sachet 10 paires/sachet 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 CE de type: 0075/014/162/03/18/0525
- 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