



Protection chimique

# VITAL 124

Eclaboussure | port intermittent



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TYPE B  
KPT

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



CATÉGORIE 3



0334

DEXTERITÉ

EN ISO 21420:  
5/5



The mark of  
responsible forestry

Finesse du toucher en milieux peu agressifs. Fabriqué en latex certifié FSC®.

## 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



### Protéger l'environnement

- Latex certifié FSC®
- Emballage recyclé, Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

## INDUSTRIES

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

## APPLICATIONS

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







Protection chimique

# VITAL 124

Eclaboussure | port intermittent

## ( LÉGENDES )

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
0 0 1 0 X	
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
EN ISO 374-1	DANGERS CHIMIQUES
	K: Soude caustique 40%
	P: Peroxyde d'hydrogène 30%
	T: Formaldéhyde 37%
TYPE B	
EN 421	CONTAMINATION RADIOACTIVE
	
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Protection contre bactéries, champignons et virus
VIRUS	

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Jaune
Longueur (cm)	30 cm
Epaisseur (mm)	0.35
Tailles Europe	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 UE 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