



Protection chimique

VITAL 124

Eclaboussure | port intermittent

Finesse du toucher en milieux peu agressifs



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

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

- Emballage recyclable, 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
Matière	Latex naturel
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Jaune
Longueur (cm)	30
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