



Protection chimique

TELSOL 351

Contact fréquent | port continu

Confort, souplesse et protection mécanique avec risques chimiques faibles

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Protection thermique

- Confort exceptionnel et bonne résistance au froid grâce au tricot coton sans couture



Durabilité

- Excellente résistance aux huiles, graisses et hydrocarbures



Compatibilité alimentaire

- Adapté pour le contact alimentaire, sauf aliments gras



Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la peinture



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A

EN388



4121X

EN ISO 374-1
TYPE A



KLMNPT

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

DEXTERITÉ
EN 420:

5/5

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Autres industries

APPLICATIONS

- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Entretien en milieu humide
- Industrie pharmaceutique : maintenance et nettoyage



Protection chimique

TELSOL 351

Contact fréquent | port continu

(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
4 1 2 1 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
TYPE A	K: Soude caustique 40%
	L: Acide sulfurique 96%
	M: Acide nitrique 65%
	N: Acide Acétique 99%
	P: Peroxyde d'hydrogène 30%
	T: Formaldéhyde 37%
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Protection contre bactéries et champignons

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Granitée
Matière	PVC
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleurs contenues dans le gant	Bleu
Longueur (cm)	30
Epaisseur (mm)	1.35
Tailles	8 9 10
Résistivité superficielle (O)	1.1E+9 Ω
Vertical résistance (O)	1.8E+9 Ω

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	12 paires/sachet 72 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: 0075/014/162/10/18/2082
- 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