



Environnements critiques

# ADVANTECH 519

La protection chimique du nitrile combinée à une excellente résistance mécanique

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Dextérité optimale sans perte de performance en résistance chimique



### Protection de la peau

- Résistance supérieure aux gants en latex naturel face aux solvants organiques
- Recommandé aux personnes sensibilisées aux protéines du latex naturel
- Hypoallergénique



### Qualité garantie

- Procédé de fabrication assurant la maîtrise d'un très faible niveau de contaminants : taux particulaire, résidus non volatiles, extractibles => compatibilité classe ISO 5 (Classe M3.5)
- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

EN388



2001X

EN ISO 374-1



TYPE B  
JOT

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3



0334

DEXTERITÉ

EN420:  
5/5



Environnements critiques

# ADVANTECH 519

## ( LÉGENDES )

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
2 0 0 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
	J: n-Heptane O: Ammoniaque 25% T: Formaldéhyde 37%
TYPE B	
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Chlorinée
Finition extérieure	Chlorinée
Couleur	Vert
Longueur (cm)	33 cm
Epaisseur (mm)	0.28
Tailles Europe	7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	7.3E+11 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.2E+11 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 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 UE de type: 0075/014/162/10/18/2083
- 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