



Mediul critic

ADVANTECH 514



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP B



1110X

EN ISO 374-1
TIP B



KST

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

Construcția unică tripolimer oferă 100 % confort pentru o rezistență mecanică și chimică optimă

AVANTAJE SPECIFICE



Protecție împotriva tăierii

- Gamă largă adaptată tuturor aplicațiilor: manșetă largă pentru mănuși duble, lungime extinsă pentru a proteja antebrațul



Protecția pielii

- Rezistență excelentă și protecție chimică puternică împotriva unui număr mare de produse chimice: formula exclusivă trionică realizată dintr-un amestec de latex natural, policloropren și nitril



Calitate garantată

- Proces de fabricație care asigură controlul unui nivel foarte scăzut de contaminanți: conținut de particule, reziduuri nevolatile, substanțe extractibile => spălată, controlată și ambalată într-o cameră ISO 5/rata de particule măsurată compatibilă cu necesitățile unei camere ISO 4
- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire



Beneficii suplimentare

- Compatibilă cu clasa 10 (ISO 4)



Mediul critic

ADVANTECH 514

LEGENDĂ

EN388	PERICOLE MECANICE
	NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)
1 1 1 0 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protecție împotriva impactului (opțional)
	Rezistență la tăiere conform ISO 13997
	Rezistență la perforație
	Rezistență la rupere
	Rezistență la tăierea cu lama
	Rezistență la abraziune
EN ISO 374-1	RISCURI CHIMICE
TIP B	K: Hidroxid de sodiu 40 %
	S: Acid fluorhidric 40 %
	T: Formaldehidă 37 %
EN ISO 374-5	MICROORGANISME
	Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Clorinat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Latex natural, policloropren si nitril
Lungime (cm)	38
Grosime (mm)	0.50
mărimea	7 8 9 10

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 72 perechi/cutie de carton
----------	---

LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului.
- Acest produs nu conține substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită în conformitate cu regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0072/014/162/09/18/91938 Ex 03/09/18
- Emis de organul notificat nr.: 0072I.F.T.H. - Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX
- Certificat pentru asigurarea calitatii: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France