



Protecție chimică

ULTRANITRIL 492

Contact frecvent | purtare intermitentă



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP A

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TIP A
AJKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

CATEGORY 3

DEXTERITATE

EN420:
5/5



G2
ISO 18889



0334

Bună protecție mecanică și chimică

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Dexteritate și confort, datorită formei anatomice și a calității umpluturii de bumbac



Durabilitate

- Durată de viață mai lungă: rezistență mecanică excelentă (abraziune, perforație)



Calitate garantată

- Fără silicon pentru a preveni urmele, defectele pe suprafețele din metal și sticlă înainte de vopsire



Beneficii suplimentare

- Disponibilă în ambalaje pentru distribuitorii automate

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Autoritățile locale (curățare)
- Autoritățile locale (parcuri și spații publice)
- Industria construcțiilor (zidari/tencuitori)
- Industria construcțiilor (tâmplari/rindeluitori)
- Sector agricol

APLICAȚII

- Manipularea produselor chimice agresive
- Prelucrarea pieselor folosind ulei de tăiere
- Tratarea/degresarea metalelor cu solvenți
- Produse pentru tratamentul plantelor
- Manipularea uleiurilor, solvenților, detergenților
- Prepararea straturilor de acoperire, a lacurilor
- Manipularea adezivilor pe bază de PVC
- Preparare amestec
- Manipulare pesticide
- Umplere rezervor



Protecție chimică

ULTRANITRIL 492

Contact frecvent | purtare intermitentă

LEGENDĂ

EN388	PERICOLE MECANICE
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)	
3 1 0 1 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 A	A: Metanol J: n-heptan K: Hidroxid de sodiu 40 % O: Amoniac 25 % P: Peroxid de hidrogen 30 % T: Formaldehidă 37 %
	PROTECȚIE ÎMPOTRIVA PESTICIDELOR
G2	G2: Pesticide diluate și concentrate/risc mecanic
ISO 18889	
EN ISO 374-5	MICROORGANISME
	Protecție împotriva bacteriilor, ciupercilor și virusilor
VIRUS	

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Plusat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Nitril
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Verde
Lungime (cm)	32
Grosime (mm)	0.38
mărimea	6 7 8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	6.4E+10 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	5.8E+9 Ω

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 10 perechi/punga 100 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 mai mult de 0,1 % din substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) sau orice substanță inclusă în anexa XVII a regulamentului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/08/18/1631
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat pentru asigurarea calitatii: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France