



Protecție chimică

ULTRANITRIL 493

Contact prelungit (chiar scufundare) | purtare intermitentă



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP A

EN388



4102X

EN ISO 374-1



TIP A
AJKOPT

EN ISO 374-5



DEXTERITATE

EN420:
5/5

CATEGORY 3



0334



G2
ISO 18889

Protecție chimică îndelungată

AVANTAJE SPECIFICE



Durabilitate

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



Randament

- Prindere bună a obiectelor alunecoase, datorită texturii în relief



Protecția pielii

- Protecție excelentă în timpul manipulării intensive a produselor chimice cu risc ridicat



Calitate garantată

- În conformitate cu orientările privind cerințele referitoare la echipamentul individual de protecție privind protecția plantelor conform BVL (Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit)
- Fără silicon pentru a preveni urmele, defectele pe suprafețele din metal și sticlă înainte de vopsire

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria chimică
- Alte industrii
- Sector agricol

APLICAȚII

- Aplicarea pesticidelor
- Curățarea rolor preselor pentru imprimare
- Întreținere
- Tratamentul și finisarea cherestei
- Tratarea/degresarea metalelor cu solvenți agresivi
- Manipularea canistrelor cu produse chimice
- Preparare amestec
- Manipulare pesticide
- Umplere rezervor
- Aplicare și pulverizare pesticide



Protecție chimică

ULTRANITRIL 493

Contact prelungit (chiar scufundare) | purtare intermitentă

LEGENDĂ

EN388	PERICOLE MECANICE
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)	
4 1 0 2 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 %



G2

ISO 18889

PROTECȚIE ÎMPOTRIVA PESTICIDELOR

G2: Pesticide diluate și concentrate/risc mecanic

EN ISO 374-5

MICROORGANISME



Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Plusat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Nitril
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Verde
Lungime (cm)	39
Grosime (mm)	0.55
mărimea	8 9 10 11
Rezistivitatea suprafeței (O)	8.3E+10 Ω
Rezistență verticală conform EN1149-2 (valoare în zona palmei de 25 % HR)	1.2E+10 Ω

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 10 perechi/punga 50 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: 0075/014/162/12/15/1212
- 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