



Protecție chimică

ULTRANITRIL 485

Contact frecvent | purtare intermitentă

Bună sensibilitate, pentru protecție chimică standard



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP B

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TIP B
JKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

CATEGORY 3

DEXTERITATE

EN ISO 21420:
5/5



G2
ISO 18889



0334

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Dexteritate excelentă, datorită supleței mănușii



Randament

- Prindere bună a obiectelor alunecoase, datorită texturii în relief



Calitate garantată

- 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 produselor de uz fitosanitar
- Întreținere
- Tratamentul și finisarea cherestelei
- Prelucrarea pieselor folosind ulei de tăiere
- Fabricarea și aplicarea vopselurilor și lacurilor
- Preparare amestec
- Manipulare pesticide
- Umplere rezervor
- Aplicare și pulverizare pesticide
- Gestiunea deșeurilor de pesticid



Protecție chimică

ULTRANITRIL 485

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 B

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



VIRUS

Protecție împotriva bacteriilor, ciupercilor și virusilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Plusat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Nitril
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Verde
Lungime (cm)	31
Grosime (mm)	0.34
mărimea	7 8 9 10

DETALII LOGISTICE

Ambalare	12 perechi/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 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: 0075/014/162/10/18/2079
- 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