



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

DEXTERITATE
EN 420:

5/5

CAT.3



0334



ISO 18889
G2

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Dexteritate excelentă, datorită supleții mănușii



Randament

- Prindere bună a obiectelor alunecoase, datorită texturii în relief



Calitate garantată

- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire

INDUSTRII

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

APLICAȚII

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



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 %

	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)	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