



Protecție chimică

ULTRANITRIL 472

Clorinat | purtare scurtă

Precizie tactilă pentru protecție chimică ușoară și manipularea alimentelor



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP B

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Libertate de mișcare și sensibilitate excelentă, datorită grosimii reduse a mănușilor



Conformitate cu produsele alimentare

- Potrivită pentru toate tipurile de alimente



Calitate garantată

- Finisaj clorinat pentru o mai bună protecție a produselor manipulate
- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire



Practice

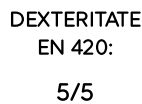
- Purtată singură sau ca mănușă exterioară

INDUSTRII

- Industria mecanică
- Industria alimentară
- Industria construcțiilor (tâmplari/rindeluitori)

APLICAȚII

- Prepararea straturilor de acoperire, a lacurilor
- Manipularea adezivilor pe bază de PVC
- Manipularea alimentelor
- Pregătirea alimentelor
- Asamblarea pieselor mici unsoase
- Prelucrarea pieselor folosind ulei de tăiere
- Asamblarea de precizie





Protecție chimică

ULTRANITRIL 472

Clorinat | purtare scurtă

LEGENDĂ

EN388	PERICOLE MECANICE
NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)	
2 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 O: Amoniac 25 % T: Formaldehidă 37 %

EN 421	CONTAMINARE RADIOACTIVĂ

EN ISO 374-5	MICROORGANISME
	Protecție împotriva bacteriilor, ciupercilor și virusilor
VIRUS	

	ALIMENTAR
	French decree of 9/11/1994

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Clorinat
Finisaj exterior	Striatii sub forma de pietricele
Material	Nitril
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Albastru
Lungime (cm)	31
Grosime (mm)	0.20
mărimea	6 7 8 9 10
Rezistivitatea suprafeței (O)	5.5E+11 Ω
Rezistența verticală (O)	1.3E+10 Ω

DETALII LOGISTICE

Ambalare	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: 0075/014/162/05/18/0971
- 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