

Protecție chimică de înaltă performanță



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP A



EN388

2111X

EN ISO 374-1
TIP A



ABCJLMNS

EN ISO 374-5



DEXTERITATE
EN 420:

5/5

CAT.3



0334

AVANTAJE SPECIFICE



Randament

- Prindere bună datorită texturii în relief



Protecția pielii

- Rezistență chimică extinsă (acizi, solvenți alifatici, amestecuri de solvenți), crescută datorită grosimii materialului



Calitate garantată

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



Practice

- Ușor de pus și de scos datorită interiorului clorinat

INDUSTRII

- Industria mecanică
- Industria chimică

APLICAȚII

- Manipularea și transportul canistrelor cu produse chimice
- Manipularea unităților de alchilare
- Controlul poluării la locul de muncă
- Gravare/degresare
- Tratamentele suprafețelor metalelor (acizi)

LEGENDĂ

EN388

PERICOLE MECANICE



NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

2 1 1 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
B: Acetonă
C: Acetonitril
J: n-heptan
L: Acid sulfuric 96 %
M: Acid azotic 65 %
N: Acid acetic 99 %
S: Acid fluorhidric 40 %

EN ISO 374-5

MICROORGANISME



Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Clorinat
Finisaj exterior	Textura striata
Material	Neopren
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Negru

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/punga 6 perechi/punga 48 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: 0075/014/162/10/18/2081
- 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