



Protecție chimică

STANSOLV A-15



Confort excelent și dexteritate în ciuda rezistenței mecanice sporite

AVANTAJE SPECIFICE



Durabilitate

- Compusul din nitril oferă o rezistență de neegalat la agățare, perforare, abraziune și tăieturi.



Randament

- Finisajul clorinat asigură o utilizare ușoară.

EN388



4101

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

INDUSTRII

- Industria automobilelor/mecanică
- Industria mecanică
- Industria alimentară
- Industria chimică

APLICAȚII

- Asamblarea automobilelor
- Manipularea pieselor mecanice unsuroase
- Degresarea pieselor
- Manipularea și transportul produselor chimice (solvenți)
- Manipularea alimentelor
- Pregătirea alimentelor
- Asamblarea pieselor mici unsuroase
- Tratamentul chimic al metalelor
- Gravare/degresare



Protecție chimică

STANSOLV A-15

LEGENDĂ

EN388

PERICOLE MECANICE



NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

4 1 0 1

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 374-5

MICROORGANISME



Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Clorinat
Finisaj exterior	Suprafata antiderapanta
Material	Nitril
Manșetă caracteristică	Manșetă dreaptă
Culorile mănușilor	Verde

DETALII LOGISTICE

Ambalare	12 perechi/punga 72 perechi/cutie de carton
----------	--

LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu Directiva 45/1999/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Acest produs nu conține substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită în conformitate cu regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0072/014/162/04/06/0029
- Emis de organul notificat nr.: 0072 I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX