



Chemische bescherming

STANSOLV A-15



Uitstekend comfort en behendigheid ondanks de hoge mechanische sterkte

BEPAAALDE VOORDELEN



Duurzaamheid

- Nitrilsamenstelling biedt een onovertroffen weerstand tegen vastlopen, doorboren, schuren en snijden.



Productiviteit

- Gechloreerde afwerking zorgt voor gemakkelijk aan- en uittrekken.

EN388



4101

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Mechanische industrie
- Voedingsmiddelenindustrie
- Chemische industrie

TOEPASSINGEN

- Automobiël montage
- Hanteren van olieachtige mechanische onderdelen
- Ontvetten van onderdelen
- Hanteren en transport van chemische producten (oplosmiddelen)
- Hanteren van voedingsmiddelen
- Bereiden van voedingsmiddelen
- Monteren van kleine, vette onderdelen
- Chemische behandeling van metalen
- Etsen/ontvetten

**LEGENDE**

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
4 1 0 1	
0-4 0-5 0-4 0-4	A-F P
Schuurweerstand	Weerstand tegen snijden
Weerstand tegen snijden	Scheurweerstand
	Perforatieweerstand
	Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
	Bescherming tegen stoten (facultatief)
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Bescherming tegen bacteriën en schimmels

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gechloreerd
Buitenafwerking	Antislip greep
Materiaal	Nitril
Manchet karakteristiek	Rechte manchet
Kleuren van de handschoenen	Groen

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	12 paren/zak 72 paren/karton
------------	---------------------------------

WETGEVING

- Dit product is niet als gevaarlijk geklasseerd volgens de richtlijn 1999/45/EC van het Europese parlement en de Raad.
- Dit product bevat geen substanties die bijzondere aandacht vereisen volgens de richtlijn 1907/2006 van het Europese parlement en de Raad (REACH).
- CE-soort onderzoekcertificaat: 0072/014/162/04/06/0029
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0072 I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX