



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE A

EN388



3102A

EN ISO 374-1



TYPE A
AJKLOP

BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Uitstekende behendigheid, voor het hanteren van kleine voorwerpen
- Flock voering zorgt voor comfort en opname van transpiratie.



Productiviteit

- Goede grip op gladde voorwerpen dankzij de reliëftextuur

INDUSTRIEËN

- Mechanische industrie
- Chemische industrie

TOEPASSINGEN

- Monteren van kleine, vette onderdelen
- Chemische behandeling van metalen
- Onderhoud in een natte omgeving (water, olie, vet, koolwaterstoffen)
- Tankreiniging
- Hanteren en transport van chemische producten (oplosmiddelen)

**LEGENDE**

EN388

MECHANISCHE GEVAREN



PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)

3 1 0 2 A

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Bescherming tegen stoten
(facultatief)Weerstand tegen snijden volgens
ISO 13997

Perforatieweerstand

Scheurweerstand

Weerstand tegen snijden

Schuurweerstand

EN ISO 374-1

SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN



TYPE A

A: Methanol

J: n-Heptaan

K: Natronloog 40%

L: Zwavelzuur

O: Ammoniak 25%

P: Waterstofperoxide 30%

PRODUCTDETAILS

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Binnenafwerking | Gevlokt |
| Buitenafwerking | Reliëftextuur |
| Materiaal | Nitril |
| Manchet karakteristiek | Rechte manchet |
| Kleuren van de handschoenen | Groen |
| Lengte (cm) | 32-32 |
| Dikte (mm) | 0.38 mm |
| Maatvoering | 7 8 9 10 |

LOGISTIEKE GEGEVENS

| | |
|------------|--|
| Verpakking | 1 paar/zak 10 paren/zak 100 paren/karton |
|------------|--|