



Hand protection

VE803

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Rokavica za kemikalije, ki združuje udobje in vzdržljivost ter je idealna za delo z ogljikovodiki



Posebne koristi



Trajnost

· Visokokakovostna prevleka podaljša življenjsko dobo rokavice in zagotavlja odlično zaščito roke



Higiena

· Nitril za uporabnike ne pomeni tveganja za alergije



Uspešnost

· Nitrilna prevleka omogoča ljudem, ki delajo v mastnih/mastnih okoljih, odličen oprijem predmetov, s katerimi ravnaajo.
· Zelo debela in dolga za dodatno zaščito celotne roke

Certifikati in norme



EN 388
4 0 1 1 X



EN ISO 374-1
TIP A
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5

Aplikacije

- Javna dela
- Stavba
- Second work / craftman
- Vzdrževanje
- Kemična industrija
- Avtomobilska

Zaščita pred tveganji



Biological chemical particles



Wearing



Kemični



Delci



Hand protection

VE803

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Rokavica za kemikalije, ki združuje udobje in vzdržljivost ter je idealna za delo z ogljikovodiki

Standardi - podrobnosti



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODPORNOST PROTI OBRABI
0 [0-5] REZNA UPORNOST
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL

J
K
L
M
N
O
P
T

Tehnične podrobnosti

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Vrsta rokavic | Tesna rokavica |
| Družina rokavic | Podprta tesna rokavica |
| Vrsta tesnih rokavic | Podprta stran |
| Raven premaza | Popolnoma prevlečen |
| Premazni material | Nitril |
| Finalizacija premaza | Gladko |
| Število plasti | Enoslojni |
| Material obloge | Bombažni tekstil |
| Debelina (mm) | 0,85 |
| Zaščita ravni roke | Manšeta za podlaket (< 400 mm) |
| Element ugodnosti | Brez lateksa, Brez silikona |
| Barva | Zelena |
| Velikost | 9, 10, 11 |
| Vrsta embalaže | v posameznih vrečkah |



Hand protection

VE803

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Rokavica za kemikalije, ki združuje udobje in vzdržljivost ter je idealna za delo z ogljikovodiki

Tabela permeacije

| Kemikalije | Pismo | CAS # | Stopnja prepustnosti | Čas pronicanja (v minutah) | Dégradation moyenne |
|--------------------------|-------|-----------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| Methanol | A | 67-56-1 | 2 | 30 | 41.8% |
| n-Heptane | J | 142-82-5 | 6 | 480 | 14.0% |
| Sodium Hydroxyde 40% | K | 1310-73-2 | 6 | 480 | -19.3% |
| Acide Sulfurique 96% | L | 7664-93-9 | 3 | 60 | 43.5% |
| Nitric Acid 65% | M | 7697-37-2 | 2 | 30 | 36.4% |
| Acetic Acid 99% | N | 64-19-7 | 3 | 60 | 24.5% |
| Hydroxyde d'ammonium 25% | O | 1336-21-6 | 4 | 120 | -10.8% |
| Peroxyde d'Hydrogène 30% | P | 7722-84-1 | 6 | 480 | -0.2% |
| Acide hydrofluorique 40% | S | 7664-39-3 | 3 | 60 | X |
| Formaldehyde 37% | T | 50-00-0 | 6 | 480 | -7.0% |








Safety gloves

VE803

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, combining comfort and durability, ideal for dealing with hydrocarbons

Logistics Information

| Reference | Color | Size | Designation | EAN13 | Box Code |  |  | Weight |  |  |  |
|-----------------------------------|-------|-------|-------------|---------------|----------------|---|---|--------|---|---|---|
| GWE803C101GN 10 [VE803VE09] | Green | 9/10 | VE803 | 3295249187699 | 13295249187696 | 60 | 12 | 6.9 kg | 66.0 cm | 31.0 cm | 16.0 cm |
| GWE803C101GN 11 [VE803VE10] | Green | 10/11 | VE803 | 3295249187705 | 13295249187702 | 60 | 12 | 7.4 kg | 66.0 cm | 31.0 cm | 16.0 cm |



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height