

**PROTECȚIE CHIMICĂ****GUIDE 9510**

REUTILIZABILE | ÎNTĂRITURĂ TEXTILĂ

Mănuși excepționale de protecție chimică pentru lucrări de precizie și de intensitate medie. Un strat dublu impermeabil de nitril, cu tehnologia Guide XLNT™, asigură o aderență superioară atât în medii uleioase, cât și în cele uscate. Management excepțional al umezelii și o barieră remarcabilă împotriva lichidelor și substanțelor chimice. Stratul de nylon de 18 gauge oferă o sensibilitate ridicată la nivelul vârfurilor degetelor în medii dificile, în timp ce manșeta lungă de 35 cm asigură o protecție extinsă.

- ▶ Protecție chimică de tip A
- ▶ Protecție microbiologică și împotriva virusurilor
- ▶ Durabilitate
- ▶ Dexteritate
- ▶ Aderență superioară atât în medii uleioase, cât și în cele uscate
- ▶ Barieră rezistentă împotriva scurgerilor de lichide și substanțe chimice
- ▶ Management excepțional al umezelii
- ▶ Aprobat pentru contact direct cu alimentele
- ▶ Certificat Oeko-Tex



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016
4121XEN 407:2020
X1XXXXEN ISO 374-1:2016
TYPE A
AJKLMNOTEN ISO 374-5:2016
VIRUS

EN 21420:2020

DESTINAT PENTRU:

Petrol și gaze | Auto & Transport | Substanțe chimice

ÎMPOTRIVA:

Excoriații | Răniri prin zgâriere | Bășici

CARACTERISTICI DE PROTECȚIE:

Protecție completă a mâinilor | Nivel de protecție contra temperaturii de contact 1 (100°C, EN 407) | Protecție împotriva substanțelor chimice (EN 374-1:2016) | Protecție microbiologică (EN 374-5:2016) | Protecție împotriva virusurilor (EN 374-5:2016)

CARACTERISTICI ERGONOMICE:

Potrivire mulată | Transportul umezelii | Impermeabilă | Impermeabilă la ulei | Încheietură de siguranță | Bună aderență în condiții uscate | Bună aderență în condiții umede | Bună aderență la ulei | Aderență bună la murdărire

CARACTERISTICI DE CALITATE:

Compatibil REACH | Oeko-Tex Confidence în textile – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Aprobată pentru utilizarea cu alimente - Toate tipurile de alimente

COLORATE:

Negru | Roșu

STRAT EXTERIOR:

Nitril | Palmă dublu impregnată | Complet impregnată | Încheietură și parte superioară a mâinii impregnate | Structură netedă a suprafeței

STRAT INTERIOR:

Elastan | Nailon

GROSIMEA MĂNUȘII:

1.27 mm

TRICOTAJ:

18

LUNGIMEA TOTALĂ A MĂNUȘII:

35 cm

STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI

PROTECȚIE CHIMICĂ

GUIDE 9510

REUTILIZABILE | ÎNTĂRITURĂ TEXTILĂ

| ART.NO | DESCRIERE | PACHET | CUTIE DE CARTON | UNITATE | DISPONIBIL ÎN PERECHE / BUC |
|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------|--|
| 223590883 | GLOVE GUIDE 9510 7 | 6 | 60 | Pereche | Nu |
| 223590884 | GLOVE GUIDE 9510 8 | 6 | 60 | Pereche | Nu |
| 223590885 | GLOVE GUIDE 9510 9 | 6 | 60 | Pereche | Nu |
| 223590886 | GLOVE GUIDE 9510 10 | 6 | 60 | Pereche | Nu |
| 223590887 | GLOVE GUIDE 9510 11 | 6 | 60 | Pereche | Nu |
| 223590888 | GLOVE GUIDE 9510 12 | 6 | 60 | Pereche | Nu |