



Protecția mâinilor

TOUTRAVO VE510

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă cu protecție chimică care protejează antebrațul, cu prindere bună a obiectelor manipulate pentru toate tipurile de aplicații



Beneficii



Durabilitate

· Îneliș înalt care prelungeste durata de viață a mănușii și asigură o protecție foarte bună a mâinilor



Performanță

· Grosime și lungime mari pentru protecție sporită a întregului braț

Aplicații

- Lucrări publice
- Construcții
- Finisaje / Bricolaj
- Întreținere
- Industria chimică
- Automobile

Certificări și norme



EN 388
3 1 1 0 X



EN ISO 374-1
TIP A
AKLMNOPT



EN ISO 374-5

Protejează împotriva riscurilor



Biologice



Uzură



Chimice



Particule



Protecția mâinilor

TOUTRAVO VE510

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă cu protecție chimică care protejează antebrățul, cu prindere bună a obiectelor manipulate pentru toate tipurile de aplicații

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
1 [0-4] TEAR RESISTANCE
0 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
O
P
T

Detalii tehnice

Tip de mănușă	Mănușă etanșă
Categoria de mănuși	Mănușă impermeabilă fără fixare, neimpregnată cu pudră
Tip de mănuși etanșe	Fără suport textil
Nivel de acoperire	Membrană completă
Material de acoperire	Neopren
Finisaj înveliș	Neted
Număr de straturi de acoperire	Membrană simplă
Finisaj interior	Flaușat
Grosime (mm)	0,78
Nivel de protecție a brațului	Lungime: antebrăț (< 400 mm)
Beneficiu suplimentar	Reach
Culoare	Negru
Dimensiune	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tip de ambalaj	Se vinde în săculeț individual



Protecția mâinilor

TOUTRAVO VE510

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă cu protecție chimică care protejează antebrățul, cu prindere bună a obiectelor manipulate pentru toate tipurile de aplicații

Tabel de permeabilitate

Produse chimice	Scrisoare	CAS #	Nivelul de permeabilitate	Timp de permeabilitate (minute)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	3	60	3.8%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-0.1%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	23.5%
Nitric Acid 65%	M	7697-37-2	6	480	19.3%
Acetic Acid 99%	N	64-19-7	5	240	19%
Hydroxyde d'ammonium 25%	O	1336-21-6	3	60	-12.9%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	-2.8%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	6	480	X
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	6.7%








Safety gloves

TOUTRAVO VE510

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove protecting the forearm, has a good grip on handled objects for all types of applications

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWE510C101BK08 [VE510NO07]	Black	7/8	TOUTRAVO VE510	3295249012038	13295249012035	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
GWE510C101BK10 [VE510NO09]	Black	9/10	TOUTRAVO VE510	3295249012052	13295249012059	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
GWE510C101BK11 [VE510NO10]	Black	10/11	TOUTRAVO VE510	3295249012069	13295249012066	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height