



Ochrana rúk

# TOU TRAVO VE510

POTREBNÁ PREDĽŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Rukavice s chemickou ochranou chrániace predlaktie s dobrým úchopom predmetov, vhodné pre všetky typy aplikácií



## Výhody



### Trvácnosť

· Vysoké povrstvenie predlžujúce životnosť rukavice a zaisťujúci veľmi dobrú ochranu rúk



### Výkon

· Veľmi hrubé a dlhé pre ochranu celej paže

## Oblasť použitia

- Verejné práce
- Stavby budov
- Sekundárne práce / Remeselníctvo
- Údržba
- Chemický priemysel
- Automotive

## Certifikáty a normy

**CE** KATEGÓRIA III



**EN 388**  
3 1 1 0 X



**EN ISO 374-1**  
TYP A  
AKLMNOPT



**EN ISO 374-5**

## Ochrana pred rizikami



Biologické



Opotrebenie



Chemické



Častice



Ochrana rúk

# TOUTRAVO VE510

POTREBNÁ PREDĹŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Rukavice s chemickou ochranou chrániace predlaktie s dobrým úchopom predmetov, vhodné pre všetky typy aplikácií

## Podrobnosti - Normy



### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] ODOLNOSŤ VOČI ODERU  
1 [0-5] ODOLNOSŤ VOČI POREZU  
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

## Technické údaje

Typ rukavíc	Tesné rukavice
Druh rukavíc	Jednorazové vodotesné rukavice bez podpory bez púdry
Typ nepriepustných rukavíc	Nepodporované
Miera povrstvenia	Celkové povrstvenie
Povrstvenie	Neoprén
Povrstvenie povrchu	Hladký
Počet povrstvení	Jedna vrstva
Vnútoraná úprava	Bavlnený podklad
Hrúbka (mm)	0,78
Úroveň ochrany ramena	Dĺžka: predlaktie (< 400 mm)
Ďalšia výhoda	Reach
Farba	Čierna
Veľkosť	6, 7, 8, 9, 10, 11
Typ balenia	Predáva sa v samostatnom balení

## Balenie

Predajná jednotka: Predáva sa v samostatnom balení  
120 dvojice /box



Ochrana rúk

# TOU TRAVO VE510

## POTREBNÁ PREDĽŽENÁ CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Rukavice s chemickou ochranou chrániace predlaktie s dobrým úchopom predmetov, vhodné pre všetky typy aplikácií

### Tabuľka priepustnosti

Chemikálie	List	CAS #	Úroveň priepustnosti	Čas permeácie (minúty)	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	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE510NO06	Black	6/7	TOUTRAVO VE510	3295249012021	13295249012028	120	12	20.3 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
VE510NO07	Black	7/8	TOUTRAVO VE510	3295249012038	13295249012035	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
VE510NO08	Black	8/9	TOUTRAVO VE510	3295249012045	13295249012042	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
VE510NO09	Black	9/10	TOUTRAVO VE510	3295249012052	13295249012059	120	12	23.0 kg	86.0 cm	31.0 cm	25.0 cm
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 sales



Box Width



Box Depth



Box Height