



Protecția mâinilor

LA600

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă multi-standard cu protecție chimică, care protejează întregul braț datorită lungimii sale, ideală pentru manipularea acizilor



Beneficii



Durabilitate

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



Utilizare facilă

· Interior clorurat care permite punerea ușoară a mănușii



Performanță

· Grosime și lungime mari pentru protecție sporită a întregului braț

Aplicații

- Agricultură
- Lucrări publice
- Construcții
- Producție / Prelucrare
- Întreținere
- Industria chimică

Certificări și norme



EN 388
4 1 2 1 X



EN ISO 374-1
TIP A
AKLMNOPT



EN ISO 374-5



EN 407
X 1 X X X X

Protejează împotriva riscurilor



Biologice



Uzură



Chimice



Particule



Protecția mâinilor

LA600

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă multi-standard cu protecție chimică, care protejează întregul braț datorită lungimii sale, ideală pentru manipularea acizilor

Detalii - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE
1 [0-5] REZISTENȚĂ LA TĂIEREA CU LAMA
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
O
P
T



EN 407

X [0-4] COMPORTAMENT LA FOC
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
X [0-4] CONVECTIVE HEAT
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

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	Latex
Finisaj înveliș	Neted
Număr de straturi de acoperire	Membrană simplă
Finisaj interior	Fără pulbere
Grosime (mm)	1,15
Nivel de protecție a brațului	Lungime: umăr (> 500 mm)
Culoare	Negru
Dimensiune	10, 11
Tip de ambalaj	Se vinde în săculeț individual



Protecția mâinilor

LA600

LUCRARI CU REZISTENTA CHIMICA PRELUNGITA

Mănușă multi-standard cu protecție chimică, care protejează întregul braț datorită lungimii sale, ideală pentru manipularea acizilor

Tabel de permeabilitate

Produse chimice	Scrisoare	CAS #	Nivelul de permeabilitate	Timp de permeabilitate (minute)	Dégradation moyenne
Méthanol	A	67-56-1	6	480	0.4%
Hydroxyde de sodium 40%	K	1310-73-2	6	480	-10.2%
Acide sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	31.4%
Acide nitrique 65%	M	7697-37-2	6	480	16.2%
Acide acétique 99%	N	64-19-7	5	240	20.0%
Eau ammoniacuée 25%	O	1336-21-6	3	60	-8.1%
Peroxyde d'hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	32.1%
Formaldéhyde 37%	T	50-00-0	6	480	-4.4%








Safety gloves

LA600


WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Multi-standard chemical glove, protecting the entire arm with its length, ideal for handling acids

Logistics Information


Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWL600C101BK 11 [LA60010]	Black	10/11	LA600	3295249008338	13295249008335	36	1	16.3 kg	38.2 cm	40.4 cm	36.2 cm

 Multiple Sales

 Minimum Order Quantity

 Box Width

 Box Depth

 Box Height