

Cod articol 1LACW00

Activități de manevrabilitate și precizie

Mediu umed



### Beneficii

Fabricat din 85% poliester reciclat  
Aderență excelentă în medii uscate și umede  
Acoperire fără substanțe chimice  
Certificat Oeko-Tex

### Ambalare

Cod articol	Mărimea	Punga	Cutie
1LACW00007	7	10	100
1LACW00008	8	10	100
1LACW00009	9	10	100
1LACW00010	10	10	100
1LACW00011	11	10	100

### Unitate de vânzare

Pungă individuală de polietilenă suspendabilă

### Descriere

Mănuși EUROLITE L900 din poliester și elastan reciclate, tricot de 13, cu acoperire din latex, cu model diamantat în relief. Certificare Oeko-Tex 100, Rezistență termică - 250°C / 15 sec

### Zone de aplicare

- Autorități regionale / publice
- Infrastructură, construcții (construcții de drumuri, clădiri, etc)
- Construcții - lucrări de finisare
- Bricolaj

### Exemple de aplicații

Manipulare fină în mediu umed: industria construcțiilor (sanitarie, încălzire, lucrări sanitare, manipulare tevi, conducte), lucrări de întreținere și întreținere a spațiilor verzi.

## Caracteristici tehnice



Ecartament 13

Culoare	Alb
Culoare 2	Gri deschis
Formă	Mănușă
Mănuși de mediu	Mediu umed
Tipul mănușii	Tricotare fără cusături
Material de suport	Poliester reciclat (85%) și elastan (15%)
Nivel de acoperire	Palmă
Material de acoperire	Latex
Finisarea acoperirii	Diamant
Tipul manșetei	Încheietura mâinii elastică

## Standarde

Mănușile de protecție sunt conforme cu echipamentele de protecție individuală din certificatul de examinare UE de tip 0075/1747/162/11/21/2064

Certificat emis de: CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Mănuși de protecție - Cerințe generale și metode de încercare

EN388:2016



2.1.3.1.X.

Protecție la riscuri mecanice

EN407:2020



X.2.X.X.X.X

Mănuși de protecție și alte echipamente de protecție a mâinilor împotriva riscurilor termice (căldură și / sau flacără)

Ștampilă distribuitor