



## ■ TEGERA® 850



aflați mai multe

## CULOARE ALBĂ – DETECTARE IMEDIATĂ A MURDĂRIEI

Mănușă sintetică cu finisaj omogen și palmă impregnată cu PU. Priză și sensibilitate bune. Potrivită în medii uscate/ușor umede. Mănușă confortabilă și versatilă pentru lucrări de precizie. Culoarea albă facilitează detectarea murdăriei.

## PROPRIETĂȚI

- Durabile
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Flexibile
- Confortabilă
- Priză bună

**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, julturi, răni

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

Medii uscate, medii curate, medii umede

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Asamblare, lucrări de inspectare, operarea mașinilor, lucrări de construcții, tâmplărie, vopsire, lucrări de instalare, construcții, conducerea mașinilor, lucrări la depozite de mărfuri, lucrări de reparații, lucrări de magazin

**INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE**

Automotive, transportation, building and construction, logistics

**TIPUL DE MUNCĂ**

Manipulări ușoare

**SPECIFICAȚIE**

TIP Mănuși pentru lucrări de precizie

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Nailon, 13 gg

LUNGIME 220-270 mm

DEXERIAȚIE 5

DESIGN DE ADERENȚĂ Finisaj omogen

CULOARE Alb

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 12/120

TIPURI DE AMBALAJE Pachet vrac

IMPREGNARE Palme impregnate

MATERIAL DE IMPREGNARE PU

STIL MANȘETĂ Manșetă tricotată

MATERIAL MANȘETĂ Material textil

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13997) Rezistență la tăiere de nivel A

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13997) TDM: 2.9 N

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Nailon

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Poliuretan

**CONFORMITATE**



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 3121A

EN ISO 21420:2020



**CARACTERISTICI**



Protecție Generală

MĂRIME	ART. NR.	EAN
5	850-5	7340118340791
6	850-6	7392626027237
7	850-7	7392626027244
8	850-8	7392626027251
9	850-9	7392626027268
10	850-10	7392626027275
11	850-11	7340118392868

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com