

■ TEGERA® 71000

DUBLU IMPREGNATĂ, PENTRU SIGURANȚĂ RIDICATĂ

Mănușă dublu impregnată din PVC, cu protecție chimică, finisaj aderent din nitril granulat și căptușeală fără cusătură, pentru lucrări universale. Strat de protecție chimică de 0,2 mm/7,8 mil. Fără acceleratori și fără ftalați, rezistentă la ulei și vaselină. Degete precurbate, aprobată pentru manipularea produselor alimentare. Design moale și flexibil, care permite utilizarea pentru lucrări universale.

PROPRIETĂȚI

- Nivel ridicat de protecție
- Sensibilitate bună la vârfurile degetelor
- Flexibile
- Priză bună
- Durabile
- Potrivire bună
- Confortabilă

CARACTERISTICI

- Impermeabile
- Degete pre-curbate
- Moale
- Aprobate pentru manipularea produselor alimentare
- Protecție împotriva substanțelor chimice
- Fără ftalați
- Fără latex
- Rezistente la uleiuri și grăsimi

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin corodare, vătămări prin abraziune, contact cu murdăria, contact cu substanțe chimice, contact cu umezeala, contact cu medii ude, contact cu ulei

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

Medii cu risc chimic, medii dăunătoare sănătății, medii corosive, medii ude, medii umede, medii uleioase și unuroase, medii murdare, medii aspre

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Lucrări în tehnologia substanțelor chimice, lucrări cu substanțe chimice, instalații hvac, lucrări de laborator, operarea mașinilor, lucrări cu metale, lucrări de vopsire prin pulverizare, lucrări din industria hârtiei, lucrări petrochimice, lucrări din industria lemnului

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, metal fabrication, automotive

TIPUL DE MUNCĂ

Manipulări medii

REZISTENȚĂ CHIMICĂ

Conform cu EN 16523-1:2015. Pentru detalii, contactați Ejendals.

SPECIFICAȚIE

TIP Mănuși rezistente la chimicale

CATEGORIE Cat. III

GROSIME 0,2* mm (*chem-layer)

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Nailon, Fără cusături, Tricot

LUNGIME 320 mm

DEXERIAȚE 5

DESIGN DE ADERENȚĂ Granulat

CULOARE Negru, Albastru

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 6/72

AQL 1.5

TIPURI DE AMBALAJE Pachet vrac

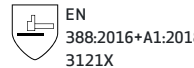
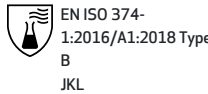
MATERIAL DE IMPREGNARE Nitril, PVC (Vinil)

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR Nailon

CONFORMITATE

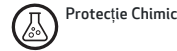
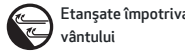


TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

CARACTERISTICI



TEST CONFORM CU EN ISO 374-1:2016

Produs chimic testat	J	K	L
Nivel de permeabilitate	2	5	2
Degradare %	-16,0	-8,0	-4,9

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	71000-7	7340118314242
8	71000-8	7340118314259
9	71000-9	7340118314266
10	71000-10	7340118314228
11	71000-11	7340118314235

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com