

■ TEGERA® 47A



aflați mai multe

MĂNUȘĂ DE NITRIL MAI GROASĂ, PLUȘATĂ

O mănușă clasică din nitril, cu protecție la substanțe chimice, utilă în diferite medii, de la uz casnic până la producție. Puțin mai groasă, de 0,45mm, pentru o protecție îmbunătățită. Plușată și cu priză bună, datorită structurii cu diamante. Fără latex, pentru risc redus de alergie.

PROPRIETĂȚI

- Nivel ridicat de protecție
- Potrivire bună
- Durabile
- Priză bună
- Confortabilă

CARACTERISTICI

- Impermeabile
- Aprobate pentru manipularea produselor alimentare
- Protecție împotriva substanțelor chimice
- Fără latex
- Rezistente la uleiuri și grăsimi

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin corodare, contact cu substanțe chimice, contact cu umezeala, contact cu medii ude, contact cu ulei și grăsimi

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

Medii cu risc chimic, medii cu risc microbiologic, medii dăunătoare sănătății, medii corosive, medii murdare, medii aspre

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Lucrări agricole, lucrări petrochimice, lucrări cu substanțe chimice, lucrări în tehnologia substanțelor chimice, lucrări de laborator, lucrări de vopsire prin pulverizare, lucrări din industria hârtiei, decontaminare, salubritate, curățare

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Agriculture, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, 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 0,45 mm

LUNGIME 330 mm

DEXERIAȚIE 5

INTERIOR plușată

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză rombic

CULOARE Verde

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 10/100

TIPURI DE AMBALAJE Pungă cu orificii de agățare

MATERIAL DE IMPREGNARE Nitril

CONFORMITATE

CE 0598

UK CA 0120

EAC


TP TC 019:2011

 Informații/UIS



 EN ISO 374-1:2016/Type A JKLNOT


 EN ISO 374-5:2016

 EN 388:2016+A1:2018 4001X

EN ISO 21420:2020

CARACTERISTICI

 Impermeabil

 Protecție Chimică

TEST CONFORM CU EN ISO 374-1:2016

Produs chimic testat	J	K	L	N	O	T
Nivel de permeabilitate	6	6	2	2	4	6
Degradare %	11,7	7,5	93,9	92,9	38,5	33,5

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	47A-7	7340118356099
8	47A-8	7340118356211
9	47A-9	7340118356334
10	47A-10	7340118356457
11	47A-11	7340118356570

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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