



■ TEGERA® 16



aflați mai multe

REZISTENȚĂ CHIMICĂ SUPERIOARĂ

Mănușă din butil de 0,34 mm/13,3 mil, de foarte bună calitate, care asigură protecție superioară împotriva substanțelor chimice agresive, fără a afecta dexteritatea sau confortul. Finisaj nisipos și funcție ecran tactil, pentru utilizarea smartphone-ului sau altui ecran cu mănușile. Pentru lucrări universale.

PROPRIETĂȚI

- Potrivire bună
- Flexibile

CARACTERISTICI

- Impermeabile
- Protecție împotriva substanțelor chimice
- Pentru ecran tactil

PREVINE RISCUL DE

Risc de infecție, vătămări prin corodare, contact cu substanțe chimice

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

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

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

Lucrări agricole, lucrări de reparații, lucrări petrochimice, lucrări cu substanțe chimice, lucrări în tehnologia substanțelor chimice, lucrări de laborator, decontaminare, salubritate

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

Chemical

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 0,34 mm

LUNGIME 350 mm

DESIGN DE ADERENȚĂ Finisaj nisipos

CULOARE Negru

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 10/200

TIPURI DE AMBALAJE Pungă

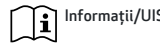
MATERIAL DE IMPREGNARE Butil

STIL MANȘETĂ Margini rulate

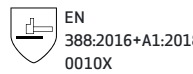
CONFORMITATE



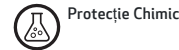
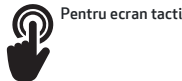
TP TC 019:2011



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type B BIK



CARACTERISTICI



TEST CONFORM CU EN ISO 374-1:2016

Produc chimic testat	B	I	K
Nivel de permeabilitate	5	2	6
Degradare %	42,0	66,6	18,1

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	16-7	7340118332857
8	16-8	7340118332895
9	16-9	7340118332932
10	16-10	7340118332970
11	16-11	7340118333014

ejendals

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