



TEGERA® 8150



aflați mai multe

Mănușă de protecție chimică, 0,40 mm latex, model priză rombic, plușată, Cat. III, aprobate pentru manipularea produselor alimentare, impermeabile

PROPRIETĂȚI

- Potrivire bună
- Confortabilă
- Flexibile
- Priză bună

CARACTERISTICI

- Aprobate pentru manipularea produselor alimentare
- Fără ftalați
- Protecție împotriva stropirii cu substanțe chimice

PREVINE RISCUL DE

contact cu umezeala, contact cu medii ude

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

medii ude, medii umede, medii murdare

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

lucrări cu substanțe chimice, lucrări de laborator, lucrări în tehnologia substanțelor chimice, salubritate, curățare, lucrări de servicii, lucrări de îngrijire, lucrări de bucătărie

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

agriculturi, chemical, service

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 0,40 mm

LUNGIME 300 mm

INTERIOR plușată

DESIGN DE ADERENȚĂ Model priză rombic

CULOARE Galben

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 10/100

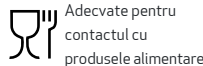
AQL 0.65

TIPURI DE AMBALAJE Pungă cu orificiu de agățare

MATERIAL DE IMPREGNARE Latex



EN 420:2003
+A1:2009

**TEST CONFORM CU EN ISO 374-1:2016**

Produs chimic testat	K	P	T
Nivel de permeabilitate	6	5	6
Degradare %	9,2	5,8	-0,2

MĂRIME	ART. NR.	EAN
7	8150-7	6408487504280
8	8150-8	6408487504297
9	8150-9	6408487504303
10	8150-10	6408487504273

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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