



■ TEGERA® 843



Zjistit více

Jednorázová rukavice, 0,06 mm nitril, nepudrovaná, Cat. III, schválena k manipulaci s potravinami, neobsahuje latex, pro přesnou práci

VLASTNOSTI

- Dokonale padne
- Neobyčejně dobrá citlivost konečků prstů
- Mimořádně přizpůsobivá

VLASTNOSTI

- Schválena k manipulaci s potravinami
- Ochrana proti rozstříku chemikálií
- Neobsahuje latex

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

poleptání, kontakt s mokrem, kontakt s vlhkostí, kontakt s olejem

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

prostředí s chemickým rizikem, prostředí s mikrobiologickým rizikem, mokrá prostředí, vlhká prostředí, znečištěná prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

inspekční práce, natírání, práce v petrochemickém průmyslu, práce s chemikáliemi, práce s chemickými technologiemi, laboratorní práce, stříkání barev, dekontaminace, asanace, úklid, manipulace s potravinami, manipulace s jídlem, kuchyňské práce, práce v hotelech a restauracích, zdravotnictví, ošetrovatelství, servisní práce

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

chemical, food processing, horeca, service

TYP PRÁCE

Lehké práce

CHEMICKÁ ODOLNOST

Podle normy EN 16523-1:2015. Podrobné informace získáte od společnosti Ejendals.

SPECIFIKACE

KATEGORIE Cat. III

TLOUŠŤKA 0,06 mm

DÉLKA 240 mm

VNITŘEK Nepudrovaná

BARVA Fialová

MNOŽSTVÍ NA BALENÍ 100 kusy

POČET BALENÍ VE SVAZKU/KARTONU **Neprodává se ve svazcích/10**

AQL 1.5

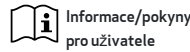
TYPY BALENÍ Krabice

MÁČECÍ MATERIÁL Nitril

PLNĚNÍ NOREM



TP TC 019:2011



Informace/pokyny pro uživatele



EN ISO 374-1:2016/Type B KPT



EN ISO 374-5:2016 Virus

EN 420:2003 +A1:2009

FDA compliant material

ZKOUŠKA PODLE NORMY EN ISO 374-1:2016

Zkoušená chemikálie	K	P	T
Úroveň permeace	6	6	5
Degradace v %	-49,4	13,6	1,9

VELIKOST	Č. VÝR	EAN
7	843-7	7392626061262
9	843-9	7392626061286

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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