



Rukavice na ochranu proti chemikáliím, 0,25 mm PVC (vinyl), hladký povrch, neflokovaná, Cat. III, bez ftalátů, pro všeobecné práce

TEGERA[®] 8190



Zjistit více

Rukavice na ochranu proti chemikáliím, 0,25 mm PVC (vinyl), hladký povrch, neflokovaná, Cat. III, bez ftalátů, pro všeobecné práce

VLASTNOSTI

- Dobře padne
- Pohodlná
- Přizpůsobivá

VLASTNOSTI

- Neobsahuje latex

CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

kontakt s nečistotou, kontakt s mokrem, kontakt s vlhkostí

HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

mokrá prostředí, vlhká prostředí, znečištěná prostředí

HLAVNÍ OBLASTI POUŽITÍ

úklid, asanace, dekontaminace, ošetřovatelství, servisní práce

HLAVNÍ ODVETVÍ PRO POUŽITÍ

horeca, facilities, service

TYP PRÁCE

Středně těžké práce

CHEMICKÁ ODOLNOST

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

SPECIFIKACE

TYP Rukavice odolné proti chemikáliím

KATEGORIE Cat. III

TLOUŠŤKA 0,25 mm

DÉLKA 310 mm

VNITŘEK Neflokovaná

PROVEDENÍ ÚCHOPOVÉ ČÁSTI Hladký povrch

BARVA Bílá

POČET PÁRŮ VE SVAZKU/KARTONU 10/100

AQL 1.5

TYPY BALENÍ Sáček s eurovýsekem

MÁČECÍ MATERIÁL PVC (Vinyl)



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
2000X



EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016/Type B
KLMPT



Informace/pokyny
pro uživatele

ZKOUŠKA PODLE NORMY EN ISO 374-1:2016

| Zkoušená chemikálie | K | L | M | P | T |
|---------------------|----------------------------|---|---|---|---|
| Úroveň permeace | 6 | 3 | 3 | 6 | 2 |
| Degradace v % | 24,55-19,257,08 -18,640,23 | | | | |

| VELIKOST | Č. VÝR | EAN |
|----------|---------|---------------|
| 7 | 8190-7 | 7392626819030 |
| 8 | 8190-8 | 7392626819047 |
| 9 | 8190-9 | 7392626819054 |
| 10 | 8190-10 | 7392626018242 |



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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