



■ TEGERA® 18601



Lue lisää

ESTE MÄRISSÄ JA ÖLJYISISSÄ YMPÄRISTÖISSÄ.

Nitriilikäsine, jossa on kuvioitu kämmen monipuolisiin tehtäviin. 0,38 mm/14,9 mil ohut käsine toimii esteenä. Kuvioitu kämmen antaa paremman pidon märissä ja öljyisissä töissä. Nukattu vuori vähentää hikeä käsineen sisällä. Lateksittomuus vähentää allergiariskiä ja vastaa ruoan käsittelyä koskevia vaatimuksia. 12 paria/nippu. 144 nippua/laatikko.

OMINAISUUDET

- Hyvä istuvuus
- Mukava
- Kestävä
- Pitävä ote

KUVAUS

- Nivelletyt sormet
- Hyväksytty elintarvikekäyttöön
- Vedenpitävä
- Suojaus kemikaaleja vastaan
- Ei sisällä lateksia
- Öljyn- ja rasvankestävä

SUOJAA SEURAAVILTA

Infektioaudit, syövytysvammat, kosketus kemikaaleihin, kosketus märkään, kosketus kosteaan, kosketus öljyyn ja rasvaan

ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Vaarallisten kemikaalien ympäristöt, mikrobiologisesti vaaralliset ympäristöt, terveydelle vaaralliset alueet, syövyttävät ympäristöt, märät ympäristöt, kosteat ympäristöt, öljyiset ja rasvaiset ympäristöt, likaiset ympäristöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALUEET

Maalaustyöt, maanviljelytyöt, petrokemian työt, kemian alan työt, tekniskemialliset työt, laboratorio työt, maalaustyöt

ENSISIJAISET KÄYTTÖALAT

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, automotive

TYÖN TYYPPI

Yleistyöt

KEMIKAALIEN KESTÄVYYS

EN 16523-1:2015 - normin mukainen. Lisätietoja antaa Ejendals.

SPESIFIKAATIO

TYYPPI Työkäsineet yleistöihin, Kemikaalisuojakäsineet - Vähäinen suoja kemikaaleilta

LUOKKA Cat. III

PAKSUUS 0,38 mm

PITUUS 330 mm

TUNTOHERKKYYS 5

SISÄPUOLI Nukattu

KÄMMENPUOLEN RAKENNE Kuvioitu kämmen

VÄRI Vihreä

PAREJA NIPUSSA/LAATIKOSSA 12/144

PAKKAUSTYYPIT Kuljetuspakkaus

PINNOITUSMATERIAALI Nitrili

VAATIMUSTENMUKAISUUS

CE 0598

UK 0120

EAC

TP TC 019:2011

Tieto/Käyttöohje



EN ISO 374-1:2016/Type A JKLNOT

EN ISO 374-5:2016

EN 388:2016+A1:2018 4001X

EN ISO 21420:2020

OMINAISUUDET

Vedenpitävä

Vähäinen suoja kemikaaleilta

TESTATTU EN ISO 374-1:2016:N MUKAISESTI

Testattu kemikaali	J	K	L	N	O	T
Permeaatiotaso	6	6	2	2	4	6
Degradaatio %	15,7	8,9	86,1	94,6	34,4	33,9

KOKO	TUOTENRO	EAN
7	18601-7	7392626074262
8	18601-8	7392626074286
9	18601-9	7392626074309
10	18601-10	7392626074248
11	18601-11	7340118312019

ejendals

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