

Monikäyttöinen

Painatuspäivämää 30-11-2017

Käsineen materiaali

- Vaahtonitriili (Pinnoite- materiaali)
- Nailon (Vuoren materiaali)

Mahdolliset haitalliset ainesosatHerkistävät ainesosat

- Ei herkistäviä ainesosia

Reach-säännös 1907/2006

Katso lisätietoja Ansellin web-sivuilla olevasta REACH-ilmoituksesta

Ominaisuudet

- Hyvä öljyisen otepito
- Ylivoimainen mukavuus, koska neulotussa vuoressa ei ole saumoja
- Ylivoimainen taipuisuus ja kätevyys ohuen kalvon ansiosta
- Ylivoimainen hankauskestävyys

EN-testitiedot

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	3	1	3	1		
EN388:2016	3	1	3	1	A	

Eurooppalainen yhdenmukaisuus

Käsineet ovat eurooppalaisen direktiivin 89/686/EEC ja eurooppalaisten standardien EN 420:2003 + A1:2009 mukaisia ja EN 388:2003

Ne on luokiteltu kohdassa "Perusmalli" (= suojaus keskitason riskejä vastaan).

EC-tyypin tarkistussertifikaatin lopulliselle tuotteelle on myöntänyt

Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Sovellus - käytön rajoitukset

Käsien suojaus – kevyestä keskitasosiin sovelluksiin

Älä käytä avotulta vastaan tai lämpötiloissa < -25 °C tai > 100 °C

Ei käytettäväksi raskaissa mekaanisissa sovelluksissa

Älä käytä kemikaaleja vastaan: käsine ei ole nesteenkästävä

Säilytys

Suojattava otsonilta ja syttymislähteiltä.

Pidä poissa suorasta auringonvalosta. Säilytä viileässä ja kuivassa paikassa.

Raken tamin en	Gauge	Vuoren materiaali	Pinnoite- materiaali	Pinnoitemalli/k uvio	Ranneke- mallit	Väri	EN-koot	Pituus mm	Pakkaus
Neulot tu	15	Nailon	Vaahtonitriili	Pinnoitettu kämmenpuoli	Neuleranneke	Harmaa ja valkoinen	6, 7, 8, 9, 10, 11	200 - 265	12 paria pussissa, 12 pussia laatikossa

Käsine on lyhyempi kuin käsineen vähimmäispituuden EN-vaatimus. Tämän vuoksi käsine "soveltuu erikoiskäyttöön".

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu