

0,38 mm:n monikäyttöinen nukattu käsine, joka soveltuu käytettäväksi useissa erilaisissa sovelluksissa

- Ansell Sol-Vex[®] -nitrilikäsineitä on saatavissa useita eri pituuksia ja kokoja sekä erilaisilla vuorivaihtoehdoilla, ja ne tarjoavat optimaalisen tuloksen märässä tai kuivassa työympäristössä, jossa kemiallinen suoja on ratkaisevan tärkeää. Käsine on täysin uudelleen käytettävä, sen hankauksenkesto on vertaansa vailla ja se tarjoaa käyttäjälle erinomaisen mukavuuden.
- Sol-Vex[®]-nitrilikäsineet ovat ihanteellinen valinta, kun joudutaan työskentelemään erilaisissa ympäristöissä, joissa käsitellään kovia kemikaaleja.
- Käsineen puuvillavuori yhdistettynä nitrilikerroksen joustavuuteen tarjoaa käyttäjälle poikkeuksellisen mukavuuden.
- Käännetyn vinoneliökuvion viimeistely parantaa edelleen pitotasoa.
- Sandpatch-viimeistely antaa käsineelle tasaisen pinnan, joka vähentää välillisiä kustannuksia, koska käsineen takia ei hienojakaan osia käsiteltäessä tule hylättäviä kappaleita.

Teollisuudenalat

- Ilmailu
- Autoteollisuus
- Elintarvikkeiden prosessointi
- Ruokapalvelu
- Teollisuus
- Öljy ja kaasu
- Maatalous
- Koneet ja laitteet
- Metallin valmistus
- Laitokset

Sovellukset

- Kemiantuotanto ja -valmistus
- Kemikaalien käsittely
- Puhdistus
- Kiinteistöhuolto
- Öljyn, nesteiden ja dieselin tankkaus
- Tuotantolaitosten ja koneiden kunnossapito



Aikaisemmin nimellä: Solvex® 37-675

Tärkeimmät ominaisuudet

- Sandpatch-viimeistely antaa käsineelle tasaisen pinnan, joka vähentää välillisiä kustannuksia, koska käsineen takia ei hienojakaan osia käsiteltäessä tule hylättäviä kappaleita
- Täysin uudelleenkäytettävä, poikkeuksellisella hankauksen kestävyydellä
- Tarjoaa erinomaisen mukavuuden käyttäjälle.
- Yhdenmukainen FDA:n elintarvikkeiden käsittelyvaatimusten kanssa (21 CFR 177.2600)
- Puuvillanukkaus, vähentää käyttäjän hikeä

Kemialliset vulkanisoimiskiihdyttimet

- Sinkkidibutyyliditiokarbamaatti
- Sinkki-2-merkaptobentsotiatoli

Vain hyvin pieni osa käyttäjistä voi olla herkkä käsineen ainesosalle/aineosille ja voi siksi kehittää ärsytystä ja/tai allergisia kontaktireaktioita.

Suorituskykystandardit



0493

EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016



JKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



ISO 18889



Tekniset tiedot

TUOTEMERKKI MALLI	KUVAUS	KOKO	PITUU S	VÄRI	PAKKAUS
AlphaTec® Solvex® 37-675	Liner Material: Puuvillanukkaus Coating Material: nitrili	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Vihreä	12 paria polypussissa, 12 polypussia kuljetuspakkauksessa

Eurooppa, Lähi-itä ja Afrikka

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Pohjois-Amerikka

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinalainen Amerikka ja Karibia

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® ja ™ ovat Ansell Limitedin tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Patentoitu Yhdysvalloissa ja patentti haussa Yhdysvalloissa ja muissa maissa: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tätä opasta tai mitään Ansellin esittämää tai Ansellin nimissä tässä oppaassa esitettyä lausumaa ei tule tulkita takuiksi kaupapakelpoisuudesta tai Ansellin tuotteen soveliaisuudesta johonkin erityiseen tarkoitukseen. Ansell ei ota vastuuta loppukäyttäjän johonkin määrättyyn käyttötarkoitukseen valitseman tuotteen tarkoituksenmukaisuudesta tai sopivuudesta.