

Vysoce komfortní, chemicky odolné rukavice 0,425 mm pro širokou škálu aplikací

- Dostupné v široké škále délek, tloušek, velikostí a podšívek, nitrilové rukavice Ansell Sol-Vex[®] jsou vyrobeny tak, aby umožnily optimální výsledek práce v suchém i mokřem prostředí, kde je chemická odolnost rozhodující. Opakovaně použitelné, s nepřekonatelnou odolností vůči oděru, poskytují skvělé pohodlí svému uživateli.
- Nitrilové rukavice Sol-Vex[®] jsou ideální volbou pro bezpečnou manipulaci v široké škále pracovních prostředí za přítomnosti silných chemikálií.
- Podšívka rukavic z česané bavlny kombinovaná s flexibilitou nitrilového filmu nabízí výjimečné pohodlí svému uživateli.
- Povrchové provedení ve formě obrácených kosočtverců dále vylepšuje úroveň úchopu.
- Pískování činí povrch rukavic hladkým a tím se snižují případné nepřímé náklady na možné poškození křehkých součástek.
- Rukavice Sol-Vex[®] 37-695 jsou delší (38 cm) než je standard, čímž prodlužují ochranu až do oblasti zápěstí a spodní části předloktí.

Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Potravinářský průmysl
- Kovovýroba
- Ropa a zemní plyn
- Chemický průmysl

Aplikace

- Dodávka dílů do výrobní linky
- Svařování
- Všechny aplikace pro zpracování potravin, které mají kontakt s potravinami
- Kování
- Všeobecné čerpací práce
- Manipulace s příchozím zbožím
- Plnění, míchání a napouštění surovin
- Otevírání a vypouštění ventilů čerpadel nebo vedení
- Vkládání a vyjímání výrobního vybavení
- Přeprava kapalin a pevných látek mezi sudy či nádržemi a zpracovatelským vybavením
- Dohled nad provozem
- Manipulace s odesílaným zbožím: plechovky, nádoby, volně ložené zboží a kartony
- Testování
- Otevírání pecí, ventilů vypouštěcích čerpadel nebo vedení a krakovacího zařízení – proces BTX
- Lakování nebo čištění nástrojů či robotů



Hlavní vlastnosti

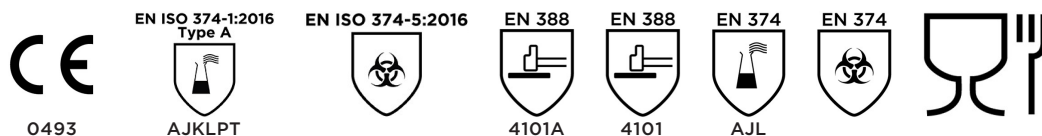
- Česaná bavlna omezuje pocení
- Opakovaně použitelné s bezkonkurenční odolností proti oděru
- Poskytuje vynikající pohodlí svému uživateli
- Povrchové provedení ve formě obrácených kosočtverců dále vylepšuje úroveň úchopu

Chemické akcelerátory vulkanizace

- Merkaptobenzothiazol
- Zinek-diethyldithiokarbamát

Pouze velmi malý počet uživatelů může být citlivý na tuto složku či složky rukavic a může se u nich vyskytnout podráždění a/nebo alergické kontaktní reakce.

Výkonové normy



Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	VELIKOST	DĚLKA	BALENÍ
AlphaTec [®] Solvex [®] 37-695	Česaná bavlna, Nitril,	7, 8, 9, 10, 11	380 mm	• 12 párů/polyetylenový sáček, 6 polyetylenových sáčků/karton

Evropa, Blízký východ a Afrika

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

Severní Amerika

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

Latinská Amerika a Karibik

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
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, Rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Kanada
Tel.: 1 800 363-8340
Fax: 1 888 267-3551