

Pružné rukavice odolné proti chemikáliím, vhodné pro širokou škálu aplikací

- **Pokročilá ochrana:** Tyto rukavice AlphaTec[®] s nitrilovou směsí a tloušťkou 0,425 mm jsou vhodné pro náročné úklidové práce a zajišťují pevnost, chemickou odolnost a ochranu proti zařezávání, propíchnutí a oděru.
- **Optimalizovaný komfort:** Ochranné rukavice AlphaTec[®] 37-695 mají také vnitřní bavlněné vločkování, které omezuje hromadění potu a zvyšuje pohodlí uživatele.
- **Lepší přilnavost:** Díky obrácené povrchové úpravě ve tvaru pastelky se tyto odolné pracovní rukavice vyznačují vynikající přilnavostí v suchém i mokřém prostředí.
- **Zajištěná flexibilita:** Díky nitrilovému složení zůstávají pružné a obratné, což usnadňuje každodenní používání.

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



Dříve známé jako: Solvex® 37-695

Hlavní vlastnosti

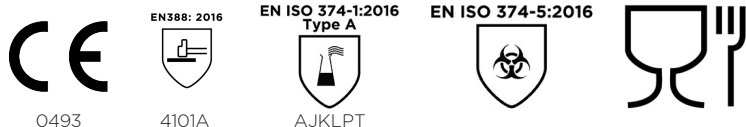
- 0,425mm nitrilová směs: Zvýšená pevnost a chemická odolnost
- Bavlněné vložování: Snížené hromadění potu pro trvalé pohodlí.
- Obrácený kosočtvercový povrch: Pro ochranné rukavice s lepší přilnavostí

Chemické akcelerátory vulkanizace

- Mercaptobenzothiazol
- 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	VELIKOS T	DÉLK A	BARVA	BALENÍ
AlphaTec® Solvex® 37-695	Liner Material: Česaná bavlna Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	380 / 15	Zelená	• 12 párů/polyetylénový sáček, 6 polyetylénových 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

Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejich poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka odpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.