

Rukavice proti chemikáliím v délce lokte, které poskytují odolnou ochranu rukou a paží

- **Méně rizik:** Díky absenci vnitřní bavlněné vložky představují rukavice AlphaTec® Solvex® 37-185 odolné vůči chemikáliím nižší riziko kontaminace žmolky.
- **Specializovaná ochrana:** Jejich vysoce účinné složení nitrilové směsi jim poskytuje chemickou ochranu typu A podle normy EN 374 a chrání je až po loket.
- **Zvýšená odolnost:** Toto nitrilové složení rovněž zajišťuje ochranu proti oděru úrovně 4 podle norem EN a ANSI, takže je vhodné pro náročné čištění.
- **Zvýšený komfort:** Průmyslové rukavice AlphaTec® Solvex® 37-185 jsou také velmi pohodlné a obrátitelné.
- **Dodržování předpisů při manipulaci s potravinami:** Splňují předpisy EU i FDA pro manipulaci s potravinami.

Průmyslová odvětví

- Potravinářský průmysl
- Kovovýroba
- Energetický průmysl
- Chemický průmysl
- Zemědělství
- Servis motorových vozidel
- Služby

Aplikace

- 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



AlphaTec™ Solvex™

37-185

Vynikající ochrana proti chemikáliím s dobrou úrovní úchopu, padnutí na ruku a pohodlí

Dříve známé jako: Solvex® 37-185

Hlavní vlastnosti

- **Žádné bavlněné vložkování:** Rukavice PPE se sníženým rizikem kontaminace žmolky
- **Složení nitrilové směsi:** úroveň chemické odolnosti podle normy EN 374 typ A
- **Odolný materiál:** ANSI a EN úroveň 4 odolnosti proti oděru.

Chemické akcelerátory vulkanizace

- Zinek-diethyldithiokarbamat

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

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4102X

EN ISO 374-1:2016
Type A



AGJKLOPT

EN ISO 374-1:2016
Type A



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



ISO 18889



ISO 18889

Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	VELIKOS T	DÉLK A	BARVA	BALENÍ
AlphaTec® Solvex® 37-185	Liner Material: N/A Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	457 / 18	Zelená	• 1 pár / polyetylenový sáček; 12 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

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 © 2025 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.

Ansell