

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 obrátne.
- **Dodržování předpisů při manipulaci s potravinami:** Splňují předpisy EU i FDA pro manipulaci s potravinami.

Průmyslová odvětví

- Potravinářský průmysl
- Kovovýroba
- Ropa a zemní plyn
- 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



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-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

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016



AGJKLPT

EN ISO 374-5:2016



ISO 18889 G2



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 / polyetylénový sáček; 12 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