

## Robustní PVC rukavice vyhovující požadavkům na manipulaci s potravinami, které poskytují vynikající chemickou ochranu a přilnavost.

- **Zvýšená ochrana:** Díky speciálnímu složení nitrilu a PVC kombinují průmyslové rukavice AlphaTec® 04-004 pokročilou chemickou ochranu\*, odolnost proti oděru a pružnost i při nízkých teplotách.
- **Dodržování předpisů při manipulaci s potravinami:** Tyto bezlatexové ochranné rukavice rovněž splňují normy EU a FDA pro zpracování potravin a hygienické normy, takže jsou ideální pro různé aplikace v potravinářství.
- **Zvýšené pohodlí:** Jejich bezešvá bavlněná konstrukce o tloušťce 13 mm zajišťuje vynikající rovnováhu mezi pohodlím uživatele a ochranou rukou.
- **Vylepšená přilnavost:** Tyto rukavice AlphaTec® mají také jedinečnou pěnovou konstrukci rukojeti, která snadno odpuzuje olej a zároveň zajišťuje vynikající přilnavost ve vlhkém a mastném prostředí.
- **Pokročilá ergonomie:** Rukavice AlphaTec® 04-004 pro těžké práce se navíc vyznačují ergonomickým tvarem ruky, který podporuje pohodlí uživatele a snadné používání.



\*6 chemických látek certifikovaných (JKLMPT) z 18 podle normy EN ISO 374:2016; dalších 5 chemických látek (AFNOS) dosáhlo v akreditované laboratoři úrovně permeace 2 nebo vyšší.

### Průmyslová odvětví

- Potravinářský průmysl
- Údržba infrastruktury
- Údržba
- Chemický průmysl

### Aplikace

- Všechny aplikace pro zpracování potravin, které mají kontakt s potravinami
- Manipulace s chemikáliemi
- Údržba
- Čištění

#### Hlavní vlastnosti

- **Speciální směs nitrilu a PVC:** odolnost vůči nejrůznějším chemikáliím\*.
- **Dodržování předpisů FDA a EU:** Ideální potravinářské rukavice pro různá použití
- **Bezešvá bavlněná konstrukce o 13 vrstvách:** nejvyšší pohodlí a ochrana rukou

\*6 chemických látek certifikovaných (JKLMPT) z 18 podle normy EN ISO 374:2016; dalších 5 chemických látek (AFNOS) dosáhlo v akreditované laboratoři úrovně permeace 2 nebo vyšší.



#### Výkonové normy

CE 0493

EN ISO 374-1:2016  
Type A

JKLMPT

EN 388



4131A

EN388: 2016



4131A

EN ISO 374-1:2016  
Type A

JKLMPT

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



#### Specifikace

ZNAČKA   KÓD	POPIS	VLÁKNA	VELIKOS T	DÉLKA	BARVA	BALENÍ
AlphaTec® 04-004	<b>Liner Material:</b> Bavlna <b>Coating Material:</b> PVC plus nitril	13	8, 9, 10, 11	300/11, 8	Modrá	• 12 párů v sáčku, 72 párů v kartonu

#### 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](http://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 zřeká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.