

## Design do středně náročných podmínek



Nové rukavice nabízejí ještě lepší výkonnost pro manipulaci se sklem s lehkou až střední křehkostí. Díky přirozenějšímu tvaru rukavice lépe padnou a umožňují bezpečnější manipulaci. Povrch se záhyby poskytuje perfektní uchopení za sucha i vlhka na kluzkých površích.

### Doporučené použití

- Kachlíky a keramika
- Cínové talíře
- Kluzké plasty

### Povrch s pogumovanými záhyby na pleteném podkladu.

Poskytují mimořádnou ochranu proti ostrým hranám.

### Nový anatomický tvar rukavic sleduje obrys ruky.

Rukavice, které lépe sedí, s lepším uchopením.

### Měkká bavlněná pletená vložka.

Dobré změkčení, dobrá odolnost proti prořezu, dobré pohodlí.

### Konzistentnější kvalita než u levnějších produktů, které vypadají podobně.

Lepší spolehlivost vždy znamená lepší hodnotu.

### Balení

72 párů na kartón.

### Specifikace

Ref	Typ	Styl	Velikost EN	Délka
16-500	Povrstvená dlaň	Pletené zápěstí	7, 8, 9, 10	(7) 230 mm, (8) 240 mm, (9) 250 mm, (10) 260 mm
16-650	Zcela povrstvené	Rukavice s manžetou	7, 8, 9, 10	310 mm

16-650 = Komplexní design



## Víceúčelové

Datum vytištění 06-03-2015

### Materiál rukavic

- Přírodní latex (Materiál povrstvení)
- Smyčková bavlna (Materiál podšívky)

### Možné škodlivé ingredience

#### Senzitizéry

- Zinek-diethylthiokarbamat
- Proteiny přírodního kaučuku

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

#### Nařízení Reach 1907/2006

Pro více informací nahlédněte, prosím, do prohlášení REACH na webových stránkách Ansell

### Vlastnosti

- Vynikající fyzikální vlastnosti
- Mimořádná obratnost prstů

### Data testů dle EN

#### Odolnost proti oděru:

Úroveň výkonu X

#### Odolnost proti prořezání ostřím:

Úroveň výkonu 2

#### Odolnost proti protržení:

Úroveň výkonu 4

#### Odolnost proti propíchnutí:

Úroveň výkonu 1

#### Hořlavost:

Performance level X (test not applicable)

#### Odolnost proti kontaktnímu teplu:

Úrovně výkonu 2 Kontaktní teplota 250°C >15s

#### Odolnost proti konvekčnímu horku:

Performance level X (test not applicable)

#### Odolnost proti sálavému horku:

Performance level X (test not applicable)

#### Odolnost proti malému postříku roztaveným kovem:

Performance level X (test not applicable)

### Odolnost proti objemnému postříku roztaveným kovem:

Úrovně výkonu X (test not applicable)

### Shoda s evropskou legislativou

Rukavice splňují požadavky evropské Směrnice 89/686/EHS a evropských norem EN 420:2003 + A1:2009 a EN 388:2003, EN 407:2004

Jsou zařazeny do kategorie „Komplexní design“ (= ochrana proti smrtelným rizikům).

Atestační certifikát typu EC vystavil a kontrolu kvality dle EC pro finální produkt provedl

Centexbel  
Technologiepark 7  
B-9052 Zwijnaarde

### Aplikace - omezení použití

Nepoužívejte jako ochranu proti plamenům a teplotám <math>\leq -30^{\circ}\text{C}</math> nebo <math>\geq 160^{\circ}\text{C}</math>

Ochrana rukou (mechanická)

### Skladování

Chraňte před ohněm a zdrojem ozónu.

Chraňte před přímým slunečním zářením; skladujte na chladném a suchém místě.



Provedení	Materiál podšívky	Materiál povrstvení	Styl povrstvení/vzoru	Provedení manžety	Barva	Velikost EN	Délka mm	Balení
Střížené a šité	Smyčková bavlna	Přírodní latex	¾ máčené	Pletené zápěstí	Zelená	7, 8, 9, 10	230 - 260	12 párů v sáčku; 6 sáčků v kartonu

### Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

KÓD #	PROVEDENÍ	MATERIÁL PODŠÍVKY	MATERIÁL POVRSTVENÍ	STYL POVRSTVENÍ/ VZORU	PROVEDENÍ MANŽETY	BARVA	VELIKOST EN	DÉLKA MM	BALENÍ
16-500	Střížené a šité	Smyčková bavlna	Přírodní latex	¾ máčené	Pletené zápěstí	Zelená	7, 8, 9, 10	230 - 260	12 párů v sáčku, 6 sáčků v kartonu
16-650	Střížené a šité	Smyčková bavlna	Přírodní latex	Plně povrstvené	Vysoká manžeta	Zelená	7, 8, 9, 10	310	12 párů v sáčku, 6 sáčků v kartonu



Povrstvení přírodním kaučukem na proplétané podšívce.

ZÁKLADNÍ PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

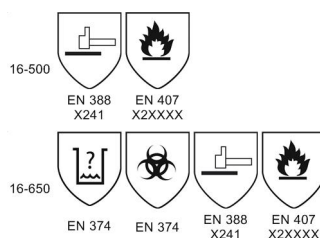


IDEÁLNÍ APLIKACE

- Kachlíky a keramika
- Pocínovaný plech
- Kluzké plasty
- Sběr odpadků
- Lokální úřady
- Pěstování ústřic
- Zelené plochy

POPIS

- Rukavice nabízejí ještě lepší výkonnost pro lehkou až středně náročnou manipulaci se sklem.
- Smyčkový povrch rukavic poskytuje perfektní úchop kluzkých povrchů za sucha i mokra a rovněž chrání ruce před ostrými okraji.
- Ergonomický design, který kopíruje přirozený tvar ruky. Díky přirozenějšímu tvaru rukavice lépe padnou a umožňují bezpečnější manipulaci.
- Dobré změkčení, dobrá odolnost proti prořezu, dobré pohodlí.
- AQL 16-650: 1,5 (EN374)



KATEGORIE III

**PÍCHA Safety, s.r.o.**  
 eShop [www.oopp.cz](http://www.oopp.cz)  
 V okruhu 2158, 130 00 Praha 3  
 Tel./fax: 266 313 167  
 Tel./fax: 266 315 288

Print date: 06-03-2015

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)