

Modré nitrilové rukavice se zvýšenou strukturou povrchu, které zajišťují jistý úchop při manipulaci s potravinami a dalších činnostech.

- **Pevný úchop:** Díky povrchu Mega Texture mají jednorázové rukavice MICROFLEX® 93-283 jistý úchop pro manipulaci s mokřými, mastnými nebo mastnými potravinami a předměty.
- **Odolnost proti roztržení:** Tloušťka těchto nitrilových rukavic 0,2 mm/8 mil zvyšuje jejich odolnost proti roztržení.
- **Dodržování předpisů při manipulaci s potravinami:** Tyto rukavice jsou certifikovány jako rukavice pro manipulaci s potravinami a jsou ideální pro širokou škálu aplikací při manipulaci s potravinami.
- **Ideální pro dvojité oblékání:** Jejich velkorysý střih umožňuje pohodlné nošení přes tepelné rukavice nebo rukavice odolné proti proříznutí.
- **Rozšířená ochrana:** Prodloužená manžeta poskytuje zvýšenou ochranu předloktí a zápěstí.
- **Specializovaná ochrana:** Rukavice MICROFLEX® Mega Textura 93-283 s certifikací odolnosti proti chemikáliím typu B podle normy EN 374 zajišťují ochranu proti lehkému postříkání chemikáliemi.



Průmyslová odvětví

- Potravinářský průmysl
- Údržbářské/sanitární práce
- Servis motorových vozidel

Doporučeno pro

- Balení a značení
- Manipulace s mraženými potravinami
- Údržba a úklid

TECHNICKÝ LIST

Informace o Produktu	
Vnější povrch rukavic	Vystoupilý diamantový vzor pro úchop
Kontrolní standardy	ISO 13485, ISO 9001
Certifikace produktů	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Přehled balení	50 rukavic v jednom dávkovači; 10 dávkovačů v balení; 500 rukavic na ; 2XL a 3XL: 44 rukavic v jednom dávkovači; 440 rukavic v balení
Pokyny pro skladování	Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení
Země původu	Thajsko
Segmentace produktů	Vysoké riziko
Antistatické	Ano EN1149
Bez silikonu	Ne
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldithiokarbamat zinečnatý (ZDBC) <p><i>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.</i></p>

FYZICKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty		Testovací metoda
Délka (mm/palce)	300/11,8		ASTM D3767,EN 420
Bez dírek (kontrolní úroveň I)	1,5 AQL		ASTM D5151,EN 374-2
Tloušťka dlaně (mm/mils)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
Tloušťka prstu (mm/mils)	0.24 / 9.4		ASTM D3767,EN 420
	PŘED POUŽITÍM	PO POUŽITÍ	
Maximální pevnost v tahu (MPa)	25	23	ASTM D412 & D573
Prodloužení do přetržení (%)	500	400	ASTM D412
Síla při roztržení (N)	>6	>6	EN 455-2

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

Velikost	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	XXXL (11.5 - 12)
Produktový kód	93283070	93283080	93283090	93283100	93283110	93283120

Shoda se zákonnými nařízeními a výkonovými normami



Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký východ a Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asie a Pacifik

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Latinská Amerika a Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrálie

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Rusko

Ansell PYC
Tel.: +7 495 258 13 16

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 zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

