

Jednorázové rukavice odolné proti chemikáliím, které nabízejí vysokou chemickou odolnost a vynikající pohodlí.

- **Třívrstvé provedení:** Tři vrstvy zajišťují vynikající ochranu proti agresivním chemikáliím
- **Tenký milimetrový design:** Navržen tak, aby byl tenčí než standardní opakovaně použitelné chemicky odolné rukavice (7,8 milimetru), což umožňuje lepší hmat při manipulaci s malými předměty a nástroji.
- **Zvýšený komfort:** Měkký materiál a ergonomický design zajišťují vynikající přizpůsobení, pocit a flexibilitu.
- **Zajištěná kvalita:** jejich nízká AQL (0,65) znamená minimální riziko vzniku dírkových vad.
- **Vysoké standardy:** splňuje normu EN 374 typ A certifikovanou v Evropě a certifikovanou KOSHA v Koreji.



Průmyslová odvětví

- Letecký průmysl
- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Přírodní vědy
- Zemědělství
- Údržba infrastruktury
- Chemický průmysl

Doporučeno pro

- Trh s náhradními díly automobilů pro všeobecné účely
- Obsluha a údržba výrobní linky
- Odběr vzorků a jejich zpracování
- Přeprava kapalin a pevných látek mezi sudy či nádržemi a zpracovatelským vybavením
- Výměna oleje, kapalin a filtrů
- Inspekce, výběr a kontrola dílů
- Montáž a kontrola komponentů
- Opravy a údržba vybavení
- Míchání, směšování pevných a kapalných látek

TECHNICKÝ LIST

Informace o Produktu	
Materiál	Nitril, Neopren
Vnější povrch rukavic	Zdrsnělé prsty
Kontrolní standardy	ISO 9001
Certifikace produktů	Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, EN 388:2016 2000X, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPST, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, DOSH-SIRIM certified, Kosha certified, UKCA
Přehled balení	50 rukavic v dávkovači 10 dávkovačů v balení 500 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	Srí Lanka
Segmentace produktů	Vysoké riziko
Antistatické	Ano EN1149
Testovaný fentanyl	Ano
Bez silikonu	Ano
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"> Dibutyldithiokarbamát 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>

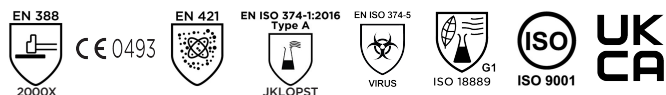
FYZICKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty		Testovací metoda
Délka (mm/palce)	≥ 285 / 11.2		ASTM D3767,EN 420
Bez děrek (kontrolní úroveň I)	0.65 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Tloušťka dlaně (mm/mils)	0.20/7.9		ASTM D3767,EN 420
Tloušťka prstu (mm/mils)	0.20/7.9		ASTM D3767,EN 420
	PŘED POUŽITÍM	PO POUŽITÍ	
Prodloužení do přetržení (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Síla při roztržení (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

Velikost	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Produktový kód	93260060	93260070	93260080	93260090	93260100	93260110	93260RP080	93260RP090	93260RP100	93260RP110
Retail Pack Catalog N°							93260RP080	93260RP090	93260RP100	

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