

Bezkonkurenční kombinace ochrany proti stříkajícím chemikáliím, pohodlí a odolnosti.

- **Světová jednička:** Rukavice TouchNTuff® 92-600 jsou přední světové jednorázové rukavice pro ochranu proti stříkajícím chemikáliím
- **Vynikající ochrana:** Tyto rukavice jsou vyrobeny technologií TNT™ Chemical Splash Resistance a účinně chrání ruce před působením škodlivých chemických látek
- **Vyšší komfort:** Super měkký nitril poskytuje příjemný pocit při delším nošení
- **Robustní odolnost:** Certifikát EN388, splňující úroveň 1 oděru, aby se zabránilo roztržení a roztržení při náročné práci
- **Zabraňuje vzniku povrchových vad:** Neobsahují silikony, zabraňují přenosu nečistot, které způsobují vady na barvách, nátěrech a povrchových úpravách
- **Certifikováno jako nezávadné:** Certifikace Dermatest® zaručuje, že tyto rukavice OOP jsou šetrné k pokožce



Průmyslová odvětví

- Přírodní vědy
- Potravinářský průmysl
- Automobilový průmysl
- Zemědělství
- Služby
- Chemický průmysl

Doporučeno pro

- Zpracování masa, ryb a potravin
- Průmyslová výroba
- Přesun kapalin i pevných látek
- Laboratorní analýzy
- Údržba
- Manipulace s chemikáliemi

TECHNICKÝ LIST

Informace o Produktu	
Materiál	Nitril
Vnější povrch rukavic	Hladký
Kontrolní standardy	ISO 9001
Certifikace produktů	Category III, EN 388:2016 1XXXX, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA, DOSH-SIRIM certified, Dermatest
Přehled balení	XS-XL: 100 rukavic v dávkovači, 10 dávkovačů v balení , 1000 rukavic v balení XXL: 90 rukavic v dávkovači, 10 dávkovačů v balení , 900 rukavic v balení.
Pokyny pro skladování	Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení
Segmentace produktů	Životnost
Antistatické	Ano EN1149
Bez silikonu	Ano
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"> Dibutylidithiokarbamat 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>

FYZIKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty		Testovací metoda
Délka (mm/palce)	240 / 9.45		ASTM D3767,EN 420
Bez děrek (kontrolní úroveň I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Tloušťka dlaně (mm/mils)	0.125 / 4.92		ASTM D3767,EN 420
Tloušťka prstu (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
	PŘED POUŽITÍM	PO POUŽITÍ	
Prodloužení do přetržení (%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
Síla při roztržení (N)	≥ 10	≥ 10	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)
Produktový kód	92600060	92600070	92600080	92600090	92600100	92600110

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

Technologie



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.

Ansell