

Pohodlné sterilní nitrilové rukavice na jedno použití, vyrobené pro prostředí čistých prostor třídy 100 (ISO 5).

- **Zvýšená ochrana a odolnost:** Jedinečné nitrilové složení rukavic TouchNTuff® 93-700 pro čisté prostory zajišťuje pohodlí, trvanlivost a ochranu proti stříkajícím chemikáliím.
- **Zajištění sterility:** Tyto ochranné rukavice jsou sterilizovány gama zářením, což jim zajišťuje úroveň sterility (SAL) 10-6.
- **Zajištěná integrita výrobku:** Kromě toho neobsahují silikon, což snižuje riziko přenosu kontaminantů, které by mohly ohrozit integritu výrobku.



KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Vlastní nitrilové složení:** odolnost a ochrana proti stříkajícím chemikáliím
- **Sterilizace gama:** Úroveň zajištění sterility (SAL) 10-6
- **Bez silikonů:** Zajištěná ochrana výrobku

Průmyslová odvětví

- Biotechnologická výroba
- Výroba elektroniky

Doporučeno pro

- Čištění a příprava čistého prostoru
- Míchání, směšování pevných a kapalných látek
- Odstraňování uniklých látek
- Přesun kapalin i pevných látek
- Nakládací odstředivky a chromatografické sloupky
- Montáž dílů
- Vážení a výdej pevných a kapalných surovin

TECHNICKÝ LIST

	Informace o produktu
Materiál	Nitril
Barva	Zelená
Tvar	Obouruké
Manžeta	Obroubená
Výrobní/kontrolní standardy QMS	ISO 9001:2015
Zákonná nařízení	ASTM D6978, Kategorie III, CE 0493, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (JKPT), EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Typ jídla: Guma, ISO 14001, UKCA
Balení	1 pár/poly peněženka zapečetěná v polyetylenové obálce; 10 párů/vnější polybag; 5 uzavřených vnějších polybagů/ hlavní polybag; 4 zatavené hlavní polyetylenové sáčky/podložený karton/krabice; 200 párů/krabice (bedna). Udržitelnější obaly: Tyto sterilní nitrilové rukavice jsou baleny v recyklovatelných plastových obalech* a dodávány v recyklovaných kartonových přepravkách. *Vnitřní obal, sáček, taška a vložka jsou vyrobeny z fólie na bázi polyethylenu (PE). Vždy si ověřte místní status recyklovatelných materiálů, protože tyto materiály nemusí být ve vaší lokalitě považovány za vhodné k recyklaci.
Skladování	Uchovávejte mimo dosah přímého slunečního záření; skladujte na suchém místě a uchovávejte v původním obalu. Chraňte před zdroji ozónu. Pokud jsou výrobky správně skladovány, jak je uvedeno, neztrácejí své vlastnosti ani výrazně nemění své vlastnosti. Může-li být funkce oděvu nepříznivě ovlivněna jejich stárnutím či skladováním, je na obalu uvedeno datum uplynutí životnosti.
Země původu	Thajsko
Dostupné velikosti	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Obsah ve formě prášku	Nepudrované
Vnější povrch rukavic	Zdrsnělé prsty
Internal Glove Surface	Nepudrované, chlorované
Metoda sterilizace	Ozáření GAMMA zářením (25 kGy)
Třída čistých prostor	ISO třída 5
Životnost při uskladnění	3 roky
Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky	Ano, v souladu s ASTM D6978 (neuvedeno v US FDA 510K)
Hladina proteinu	N/A: Neobsahují přírodní latex
Antistatické	Ano
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"> Zinek-merkaptobenzothiazol (ZMBT) 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		Testovací metoda
Délka (mm/palce)	300/12	EN ISO 21420
Bez děrek	1,5 AQL	EN 374-2
Typický počet částic $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (counts / cm^2)	$\leq 1\,200$ částic / cm^2	IEST-RP-CC005.4
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti dlaně (mm/mil)	0.13 / 5.1	EN 455-2
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti prstu (mm/mil)	0.17 / 4.3	EN 455-2
Cíl tloušťka jedné vrstvy v oblasti manžety (mm/mil)	0.08 / 3.1	EN 455-2
Mez pevnosti v tahu (MPa) během stárnutí	≥ 14	ASTM D412-06a
Síla při zlomu (N) během stárnutí	Min. 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)
OBJEDNACÍ Č.	93700060	93700070	93700080	93700090	93700100

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
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363 8340

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

UK

Ansell Nitritex
Tel.: +44 1638 663338
Fax: +44 1638 668890

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