

Světová špička mezi jednorázovými rukavicemi pro ochranu před postříkem chemikáliemi

- Světová špička mezi jednorázovými rukavicemi pro ochranu před postříkem chemikáliemi
- Patentovaný materiál společnosti Ansell nabízí vylepšenou ochranu proti postříku chemikáliemi
- Jemná nitrilová směs poskytuje vysoké úrovně pohodlí
- Robustní design pro zvýšenou odolnost
- Bez silikonu pro ochranu produktů
- Dostupné rovněž v obchodním balení



Odvětví

- Přírodní vědy
- Potravinářský průmysl
- Automobilový průmysl
- Strojní průmysl a vybavení
- Chemický průmysl

Doporučeno pro

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



TECHNICKÝ LIST

INFORMACE O PRODUKTU

	92-600
Materiál	Nitril
Barva	Zelená
rukavice design	Nepudrované, Chlorované, Hladký
Manžeta	Obroubená
Výrobní / QMS standardy auditu	ISO 9001:2008
Regulační / Standards Compliance	Kategorie III, EAC TP TC 019:2011, EN 374: 2003, EN 374: 2003, EN ISO 374-1:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, Typ jídla: Guma, ISO 9001
Obal	100 rukavic na stojanu 10 dávkovače na případu 1000 rukavic v případě
Úložný prostor	Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení
Země původu	Malajsie, Srí Lanka, Thajsko
Uživatel potřebuje segment	Životnost
dostupné rozměry	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Senzibilizátory	<ul style="list-style-type: none"> Dibutylidithiokarbamat zinečnatý (ZDBC) <p><i>Pouze velmi malý počet uživatelů může být senzitivován na tuto složku v rukavici, a proto se mohou objevit dráždivé a / nebo alergické kontaktní reakce.</i></p>

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty	zkušební metoda
Délka (mm / palce)	240 / 9.5	ASTM D3767,EN420
Svoboda z děr (Inspection úroveň I)	4.0 AQL (North & South America) / 1.5 AQL (Europe, Middle East, Africa, Asia, Pacific)	ASTM D5151,EN 455-1
Palm Tloušťka (mm / palce)	0.12 / 4.7	ASTM D3767,EN420
Finger Tloušťka (mm / palce)	0.16 / 6.2	ASTM D3767,EN420

Pro více informací navštivte nás na www.ansell.com, nebo volejte na

Evropa, Blízký východ a Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asie a Pacifik

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
63000 Cyberjaya
Selangor, Malaysia
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Latinská Amerika a Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Austrálie

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Rusko

Ahcenn PYC
123610 Poccnr, Mockba
Kpachonpechehckar
Ha6. 12, n.3, op. 1304A
Tel.: +7 495 258 13 16

Technologie



Chemical Splash
Resistance Technology

Výkonnostní normy a dodržování předpisů



Ansell, ® a ™ jsou ochranné známky společnosti Ansell Limited nebo jedné z jejích poboček. Patentované patenty Spojených států amerických a patenty USA a jiné země než USA: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Tento dokument ani žádné jiné prohlášení učiněné společností Ansell nebo jménem společnosti Ansell by neměly být vykládány jako záruka prodejnosti nebo že jakýkoli produkt Ansell je vhodný pro určitý účel. Ansell nenese žádnou odpovědnost za vhodnost nebo přiměřenost výběru rukavic pro konkrétní aplikaci.