

# GAMMEX<sup>®</sup> Non-Latex Sensitive

## Neoprenová chirurgická rukavice neobsahující chemické akcelerátory pro maximální citlivost a odolnost

### HLAVNÍ VLASTNOSTI A VÝHODY:

- Neobsahují latex ani chemické akcelerátory, což eliminuje riziko alergie typu I a minimalizuje alergie na chemické látky typu IV a reakce citlivé pokožky
- Technologie SENSOPRENE<sup>™</sup> umožňující tenčí a zároveň pevnější konstrukci rukavice pro lepší pohodlí a odolnost
- Průměrně až o 30% tenčí než standardní neoprenové chirurgické rukavice Ansell pro zvýšenou hmatovou citlivost a obratnost
- Hladký vnější povrch s mikrotextrou pro pevný úchop a lepší manipulaci s nástroji  
Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky a širokým spektrem chemických látek používaných v nemocnicích\*

\* Informace o konkrétní době prosáknutí a doporučeních ohledně chemoterapeutik obdržíte na oddělení služeb pro zákazníky společnosti Ansell.

### Doporučeny pro

- Veškeré chirurgické zákroky, zejména jemné procedury v oftalmologii, mikro a kardiovaskulární
- Ochrana před alergií na latex typu I a minimalizace alergií na chemické látky typu IV u zdravotníků i pacientů
- Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky
- Určeno jako vnější rukavice při použití dvojích rukavic

### POUŽITÉ TECHNOLOGIE



# GAMMEX<sup>®</sup> Non-Latex Sensitive

## INFORMACE O VÝROBKU

<b>Materiál</b>	Neopren (polychloropren)
<b>Obsah pudru</b>	Bezpudivé
<b>Barva</b>	Krémová
<b>Tloušťka</b>	Mikro
<b>Provedení manžety</b>	Zesílená s technologií SUREFIT™
<b>Vnější povrch rukavic</b>	Hladký s povrchovou mikrotexturou
<b>Vnitřní povrch rukavic</b>	Polymerový povlak s použitím technologie DERMASHIELD™
<b>Prevence alergie</b>	Latex (typ I), chemické látky (type IV)
<b>Citlivost úchopu</b>	Střední
<b>Doporučení ohledně nošení dvojích rukavic</b>	Vnější rukavice
<b>Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky</b>	Ano, v souladu s ASTM D6978 a schváleno US FDA
<b>Nepřítomnost dírek (úroveň kontroly I)</b>	0,65 AQL
<b>Splnění norem pro výrobky</b>	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 a 4, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
<b>Normy upravující jakost / ochranu živ. prostředí</b>	EN556, ISO 11137-Part 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, korejská norma GMP
<b>Balení</b>	50 párů v boxu; 4 boxy v kartonu/krabici; 200 párů v kartonu/krabici
<b>Skladovatelnost</b>	3 roky
<b>Pokyny pro skladování</b>	Uchovávejte mimo přímé sluneční záření; uchovávejte na chladném a suchém místě. Udržujte mimo dosah zdrojů ozónu nebo zapálení.
<b>Vulkanizační chemické akcelerátory</b>	Žádné

## INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

Velikost	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9
<b>Kód výrobku Ansell</b>	340007055	340007060	340007065	340007070	340007075	340007080	340007085	340007090

Ohledně objednávek nebo dalších informací se obraťte na obchodního zástupce společnosti Ansell.

**Severní Amerika**  
Tel. USA: 800 952 9916  
Tel. Kanada: 1-844-494-7854  
Email: insidesalesus@ansell.com

**Střední a Jižní Amerika**  
Tel: +52(442) 296 20 50  
Email: cslac@ansell.com  
**Brazílie**  
Tel: +55-11-3356-3100  
Email: luvas.medicas@ansell.com

**Evropa, Blízký východ a Afrika**  
Tel: +32 (0) 2 528 74 00  
Email: info@ansell.eu  
**Asie / Tichomoří**  
Tel: +603 8310 6688  
Email: apac.medical@ansell.com

**Indie**  
Tel: +91 22 38124500  
Email: info.india@ansell.com  
**Austrálie a Nový Zéland**  
Tel: +61 3 9270 7270  
Email: protection@ap.ansell.com  
**Čína**  
Tel: +86(21)2407 2286/88/62  
Email: infochina@ansell.com