

GAMMEX® Non-Latex PI Micro

CHIRURGICKÉ RUKAVICE

Polyizoprenové chirurgické rukavice šetrné k pokožce pro výjimečnou obratnost a hmatovou citlivost.

- **Zvýšená hmatová citlivost a obratnost:** Kombinace unikátního měkkého, ale pevného polyizoprenu společnosti Ansell a procesu pomáhá vytvořit chirurgické rukavice GAMMEX® Non-Latex PI Micro o 15 % tenčí*, což zajišťuje výjimečnou chirurgickou jemnost a ochranu rukou.
- **Šetrné k pokožce:** Tyto nelatexové chirurgické rukavice vylučují riziko vzniku alergie na latex typu I a jejich průlomové nesenzibilizující složení polyizoprenu (PI) eliminuje použití chemických urychlovačů, o nichž je známo, že způsobují alergickou kontaktní dermatitidu.
- **Vynikající účinnost uchopení:** Jedinečná vnější povrchová úprava s mikrotextrou zajišťuje bezpečný úchop při manipulaci s chirurgickými nástroji za sucha i za vlhka.
- **Testováno na chemoterapii:** Tyto sterilní chirurgické rukavice byly testovány podle normy ASTM D6978 a mohou být bezpečně používány s řadou chemoterapeutik***.



***Ohledně specifických časů prostupnosti chemoterapeutik a doporučení kontaktujte zákaznický servis společnosti Ansell.

Doporučeno pro

- Všechny chirurgické zákroky, zejména náročné postupy v oftalmologii, mikrochirurgické zákroky a kardiovaskulární chirurgie
- Větší dotykovou citlivost a obratnost zejména při náročných procedurách
- Ochrana před chemickými akcelerátory, jako jsou thiuramy, karbamáty a thiole, které způsobují alergické reakce typu IV na chemické látky
- Produkt splnil test Mouse Embryo Assay (MEA) a může být použit pro procedury oplodnění in vitro (IVF)

POUŽITÉ TECHNOLOGIE



GAMMEX® Inovace, která chrání

Chirurgické rukavice GAMMEX® byly vytvořeny jako inovace a navrženy jako odpověď na vyvíjející se potřeby komunity chirurgů. Zdravotníci z celého světa svěřují své ruce nám díky našim jedinečným materiálům a špičkovým technologiím, ergonomickému pohodlí a vynikající ochraně.

GAMMEX® Non-Latex PI Micro

CHIRURGICKÉ RUKAVICE

INFORMACE O PRODUKTU

Materiál	PI (Polyisopren)
Obsah ve formě prášku	Nepudrované
Barva	Bílá
Tloušťka	Mikro
Provedení manžety	Zesílený okraj s použitím technologie SUREFIT™
Vnější povrch rukavic	Hladké s povrchovou mikrotextrou
Vnitřní povrch rukavic	Potaženo polymerem s použitím technologie DERMASHIELD™
Prevence alergie	Latex (typ I)
Citlivost úchopu	Střední
Doporučení ohledně nošení dvojích rukavic	Vnější rukavice
Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky	Ano, v souladu s ASTM D6978 (neuveďeno v US FDA 510K)
Osvobození z děr (úroveň inspekce I)	AQL 0,65
Sterilní	Ano
Produktové normy	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, JIS T9107
Normy pro kvalitu / životní prostředí	EN 556, ISO 11137-Část 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP
Balení	50 párů v boxu; 4 boxy na karton/krabici; 200 párů na karton/krabici
Životnost při uskladnění	3 roky
Pokyny pro skladování	Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení
Chemické akcelerátory vulkanizace	Xantháty, Zinek-dialkyldithiokarbamát

INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

Velikost	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Produktový kód	340057055	340057060	340057065	340057070	340057075	340057080	340057085	340057090

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

Severní Amerika
Tel. USA: 800 952 9916
Tel. CA: 1-844-494-7854
E-mail: insidesalesus@ansell.com
Sandel Tel USA: 866 764 3327
Sandel email: sandel-cs@ansell.com

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

Evropa, Blízký východ a Afrika
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
E-mail: info@ansell.eu

Asie/Pacifik
Tel.: +603 8310 6688
E-mail: apac.medical@ansell.com

Indie
Tel.: +91 22 38124500
E-mail: info.india@ansell.com
Austrálie a Nový Zéland
Tel.: +61 3 9270 7270
E-mail: protection@ap.ansell.com
Čína
Tel.: +86(21) 3827 5005
E-mail: infochina@ansell.com