

GAMMEX® Non-Latex Sensitive

OPERATIONSHANDSKAR

Operationshandske av neopren utan kemiska acceleratorer för en oöverträffad kombination av känslighet och hållbarhet

VIKTIGA EGENSKAPER OCH FÖRDELAR:

- Latexfri och 100 % fri från kemiska acceleratorer för att eliminera risken för typ I-allergi mot latex samt minimera kemisk typ IV-allergi och överkänslighet.
- Tillverkas med SENSOPRENE™-sammansättningen för att ge en tunnare men ändå robust handske för extra komfort och hållbarhet.
- Upp till 30 % tunnare i genomsnitt än Anells standardoperationshandskar av neopren för förbättrad taktill känslighet och fingerkänsla.
- Slät med mikrotexturerad finish för säker instrumenthantering och säkert grepp.
- Testad för användning med cytostatika och en rad olika kemikalier som används på sjukhus.*

* Kontakta Anells kundtjänst för permeationstider för specifika cytostatika samt rekommendationer.

Rekommenderas för

- Alla operationer, särskilt känsliga ingrepp inom oftalmologi, mikrokirurgi och hjärt-kärlkirurgi
- Skydd mot typ I-allergi mot latex och minskad risk för kemisk typ IV-allergi hos sjukvårdspersonal eller patienter
- Testad för användning med cytostatika
- Använd som ytterhandske vid användning av dubbla handskar

TEKNIKER SOM ANVÄNDS



GAMMEX® Innovation som skyddar

Drivet av innovation är GAMMEX®-kirurgiska handskar konstruerade för att möta de utvecklande användarnas behov i det kirurgiska samfundet. Med unika formuleringar och avancerad teknik, ergonomisk komfort och överlägset skydd, överläter vårdpersonal sina händer till våra.

GAMMEX[®] Non-Latex Sensitive

OPERATIONSHANDSKAR

PRODUKTINFORMATION

Material	Neopren (polykloropren)
Puderinnehåll	Pudarfri
Allergiförebyggande	Latex (typ I), kemikalier (typ IV)
Frihet från håll (inspektionsnivå I)	• Kontroll under produktionsprocess före packning: 0,65 (inspektionsnivå GI) • Slutversion för tillverkning: 0,65 (inspektionsnivå GI)
Produktstandarder	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
Förpackning	50 par per ask, 4 askar per kartong/låda, 200 par per kartong/låda
Hållbarhet	3 år
Förvaringsanvisningar	Förvara ut ur direkt solljus; lagra på en sval och torr plats. Förvaras borta från ozon eller antändningskällor
Kemiska vulkaniseringsacceleratore r	Inga

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

Storlek	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Ansell produktkod	340007055	340007060	340007065	340007070	340007075	340007080	340007085	340007090

Kontakta din Ansell-representant för beställning eller för att få mer information.

Nordamerika
Tel. USA: 800 952 9916
Tel. Kanada: 1-844-494-7854
E-post: insidesalesus@ansell.com

Central- och Sydamerika
Tel: +52(442) 296 20 50
E-post: cslac@ansell.com
Brasilien
Tel: +55-11-3356-3100
E-post: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Mellanöstern och Afrika
Tel: +32 (0) 2 528 74 00
E-post: info@ansell.eu

Asien och Stillahavsområdet
Tel: +603 8310 6688
E-post: apac.medical@ansell.com

Indien
Tel: +91 22 38124500
E-post: info.india@ansell.com
Australien och Nya Zeeland
Tel: +61 3 9270 7270
E-post: protection@ap.ansell.com
Kina
Tel: +86(21)2407 2286/88/62
E-post: infochina@ansell.com