

# GAMMEX® Latex Glove-in-Glove™ System

OPERATIONSHANDSKER

**System med dobbelte latex-handsker, der består af to handsker i én, så det er nemt at tage dobbelte handsker på ad én omgang**

**VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE:**

- Udvendig og indvendig handske i ét sparer den halve tid til påtagning
- 50 % mindre indre emballage bidrager til at reducere miljøpåvirkningen
- Yderhandsken og inderhandsken er samlet ved fingerspidserne, så de skal justeres mindst muligt, når de tages på
- Den udvendige handske er nem at tage af, så det er nemt at skifte handsker under operationer
- Både den udvendige og den indvendige handske har samme størrelse, så det er behageligt for brugeren

*FORSIGTIG: Det er ikke undersøgt, om latexoverfølsomme personer kan bruge disse handsker uden risiko. Dette produkt indeholder naturgummilætex, der kan forårsage allergiske reaktioner.*

**Anbefales til**

- Al kirurgi, specielt ortopædiske indgreb og traume- og hjerteindgreb med høj risiko
- Nemt at se huller i handsken

**ANVENDTE TEKNOLOGIER**



**GAMMEX®  
Innovation, der beskytter**

Drevet af innovation er GAMMEX® kirurgiske handsker konstrueret til at imødekomme de udviklende brugerbehov i det kirurgiske samfund. Med unikke formuleringer og avancerede teknologier, ergonomisk komfort og overlegen beskyttelse, overdrager sundhedsarbejdere over hele verden deres hænder til vores.

# GAMMEX<sup>®</sup> Latex Glove-in-Glove<sup>™</sup> System

OPERATIONSHANDSKER

## PRODUKTOPLYSNINGER

Materiale	Naturgummilatex
Pulverindhold	Upudret
Color	Natur, Grøn
Thickness	Standard
Manchetstil	Rullet med SureFit-teknologi
External Glove Surface	Prægede fingre og håndflade
Internal Glove Surface	Coated med HydraSoft <sup>™</sup> teknologi
Forebyggelse af allergi	Ingen
Grip Level	Høj
Tested For Use With Chemotherapy Drugs	Ja i overensstemmelse med ASTM D6978 (ikke angivet i US FDA 510k)
Frihed fra huller (inspektionsniveau I)	Fremstilling, endelig frigivelse: 0,65 (kontrolniveau GI)
Produktstandarder	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 420:2003 + A1:2009, ISO 10282
Emballage	2 par i hver pose; 50 par i hver æske (25 poser); 4 æsker i hver kasse; 200 par i hver æske/kasse (100 poser)
Holdbarhed	3 år
Opbevaringsanvisninger	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC), Zinkdibutylidithiocarbamat (ZDBC)

## BESTILLINGSOPLYSNINGER

Størrelse	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Ansell produktkode	330083055	330083060	330083065	330083070	330083075	330083080	330083085	330083090

Kontakt din Ansell-repræsentant, hvis du vil bestille eller ønsker flere oplysninger.

**Nordamerika**  
Tlf. i USA: 800 952 9916  
Tlf. i Canada: 1-844-494-7854  
E-mail: insidesalesus@ansell.com

**Mellem- og Sydamerika**  
Tlf.: +52(442) 296 20 50  
E-mail: cslac@ansell.com  
**Brasilien**  
Tlf.: +55-11-3356-3100  
E-mail: luvass.medicass@ansell.com

**Europa, Mellemøsten og Afrika**  
Tlf.: +32 (0) 2 528 74 00  
E-mail: info@ansell.eu

**Asien og Stillehavsområdet**  
Tlf.: +603 8310 6688  
E-mail: apac.medical@ansell.com

**Indien**  
Tlf.: +91 22 38124500  
E-mail: info.india@ansell.com  
**Australien og New Zealand**  
Tlf.: +61 3 9270 7270  
E-mail: protection@ap.ansell.com  
**Kina**  
Tlf.: +86(21)2407 2286/88/62  
E-mail: infochina@ansell.com