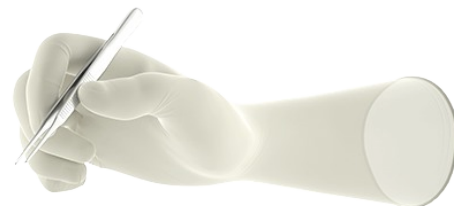


ENCORE® Non-Latex PI Hybrid

OPERATIONSHANDSKER

Operationshandsker i polyisopren og neopren giver en ideel balance mellem komfort og holdbarhed

- **Forbedret komfort og holdbarhed:** ENCORE® Non-Latex PI Hybrid-handskernes patenterede HYBRID™ Technology-blanding af polyisopren og neopren giver det bedste af begge materialer og kombinerer holdbarhed med latexlignende komfort.
- **Optimeret hudvenlighed:** Disse latexfri handsker** er også fri for kemiske accelerators, der er kendt for at forårsage allergisk kontakteksem, og brugerne er mindre udsatte for allergier og overfølsomhed over for kemikalier af type IV og latex af type I.
- **Forbedret sikkerhed for brugeren:** En ideel yderhandske til dobbelthandsker, da deres halvgennemsigtige farve gør det hurtigt og nemt at opdage, at handsken er brudt.
- **Styrket greb:** ENCORE® Non-Latex PI Hybrid-kirurgiske handsker har også en glat overflade med mikrostruktureret finish, der giver bedre greb og sikrere instrumenthåndtering.
- **Kemotestet:** De overholder ASTM D6978-standarderne, hvilket gør dem egnede til brug med forskellige kemoterapimedier***.



**Fri for zink-2-mercaptobenzothiazol (ZMBT), diphenylguanidin (DPG) og cetylpyridiniumchlorid (CPC).

***Kontakt Ansell's kundeservice for specifikke permeationstider og anbefalinger for kemoterapimedier.

Anbefales til

- Nemt at se huller i handsken
- Beskyttelse mod latexallergi type I hos sundhedsmedarbejdere eller patienter
- Brug som yderste handske, når der anvendes dobbelte handsker

ANVENDTE TEKNOLOGIER



ENCORE®

ENCORE® Non-Latex PI Hybrid

OPERATIONSHANDSKER

PRODUKTOPLYSNINGER

| | |
|---|--|
| Materiale | PI (polyisopren), Neopren (polychloropren) |
| Pulverindhold | Upudret |
| Farve | Natur |
| Tykkelse | Standard |
| Manchetstil | Rullet med SureFit-teknologi |
| Udvendig handskeoverflade | Glat med mikropræget overflade |
| Indvendig handskeoverflade | Polymercoated med DermaShield-teknologi |
| Forebyggelse af allergi | Latex (Type I) |
| Grebniveau | Moderat |
| Anbefaling om dobbelt handske | Yderhandske |
| Testet for brug med cytostatika | Ja i overensstemmelse med ASTM D6978 (ikke angivet i US FDA 510k) |
| Frihed fra huller (inspektionsniveau I) | 0,65 AQL |
| Steril | Ja |
| Produktstandarder | ASTM D6978, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282 |
| Kvalitets-/miljøstandarder | EN 556, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001 |
| Emballage | 50 par i hver æske; 4 æsker i hver kasse; 200 par i hver kasse |
| Holdbarhed | 3 år |
| Opbevaringsanvisninger | Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse |
| Kemiske vulkaniseringsacceleratore r | Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC), Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC), Natrium di-n-butylidithiocarbamat (SDBC), Xanthogenpolysulphider |

BESTILLINGSOPLYSNINGER

| Størrelse | 5.5 | 6 | 6.5 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Produktkode | 340105055 | 340105060 | 340105065 | 340105070 | 340105075 | 340105080 | 340105085 | 340105090 |

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
Sandel USA Tlf: 866 764 3327
Sandel email: sandel-cs@ansell.com

Mellem- og Sydamerika
Tlf.: +52(442) 296 20 50
E-mail: cslac@ansell.com
Brasilien
Tlf.: +55-11-3356-3100
E-mail: luvas.medicas@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) 3827 5005
E-mail: infochina@ansell.com