

ENCORE™ Latex Micro

OPERATIONSHANDSKER

Latex, pudderfri mikrokirurgiske handsker giver enestående taktil følsomhed og fingerfærdighed

- **Øget fingerfærdighed:** ENCORE™ Latex Micro er 20 % tyndere end Ansell's pudderfri standardlatexhandsker og giver en enestående taktil følsomhed og fingerfærdighed, som foretrækkes til sarte procedurer.
- **Højere ergonomisk komfort:** Ansell's unikke anatomiske handskeformere leverer kirurgiske handsker, der er designet til forbedret komfort og bevægelse for at reducere træthed i hænderne.
- **Alsiddighed med to handsker:** Denne mikrohandskes brune farve mindsker det kirurgiske genskin og giver brugeren mulighed for at bruge den som inderhandske ved dobbelthandsker, så det er nemt at opdage brud.
- **Forbedret påtagningshjælp:** En unik indvendig belægning gør det nemt at tage på og af under tørre eller fugtige håndforhold, uanset om det er første gang eller under intraoperative ændringer.



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

Anbefales til

- Forebyggelse af træthed i øjnene
- Al kirurgi, specielt komplicerede indgreb inden for øjen-, mikro- og hjerte/kar-kirurgi
- Fugtig påtagning
- Forbedret fingerføling og smidighed, specielt til komplicerede indgreb

ANVENDTE TEKNOLOGIER



ENCORE®

ENCORE™ Latex Micro

OPERATIONSHANDSKER

PRODUKTOPLYSNINGER

Materiale	Naturgummilatex
Pulverindhold	Upudret
Farve	Brun
Tykkelse	Micro
Manchetstil	Rullet med SureFit-teknologi
Udvendig handskeoverflade	Glat med mikropræget overflade
Indvendig handskeoverflade	Polymercoated med DermaShield-teknologi
Forebyggelse af allergi	Ingen
Grebniveau	Moderat
Anbefaling om dobbelt handske	Yderhandske eller underhandske
Testet for brug med cytostatika	Ja i overensstemmelse med ASTM D6978 (ikke angivet i US FDA 510k)
Frihed fra huller (inspektionsniveau I)	In process control before packing: 0.65 (Inspection level GI), Manufacturing final release: 0.65 (Inspection level GI)
Steril	Ja
Produktstandarder	ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493 (PPE) + CE 2797 (MD), EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2 and -4, 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 years
Opbevaringsanvisninger	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC), Zinkdiethyldithiocarbamat (ZDEC)

BESTILLINGSOPLYSNINGER

Størrelse	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Produktkode	330104055	330104060	330104065	330104070	330104075	330104080	330104085	330104090

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