

# MICRO-TOUCH™ Nitrile Accelerator-Free

H ø j f ø l s o m h e d

## Nitril, pudderfri medicinsk undersøgelseshandske med avanceret allergiforebyggelse

- **Behagelig pasform:** Denne ikke-sterile, acceleratorfri nitrilhandske giver en behagelig pasform og følelse
- **Beskyttelse af barrierer:** Denne handske giver et højt niveau af barrierebeskyttelse mod punktering og fremragende modstandsdygtighed over for en bred vifte af almindeligt anvendte kemikalier.
- **Nem påtagning:** Kloreret indre overflade gør det nemt at tage på.
- **Reduceret risiko for allergi:** Nitrilmateriale forhindrer latex type I-allergi - 100 % thiuramfri formulering reducerer risikoen for type IV-allergi betydeligt
- **Sikkert greb:** Mikroteksturerede fingre sikrer et sikkert greb under våde og tørre forhold.
- **Specialiseret beskyttelse:** Testet og godkendt til brug med kemoterapimedien\*.



\*Se produktemballagen for detaljer

### Anbefales til

- Testet for brug med kemoterapistoffer
- Beskyttelse mod latexallergi type I og minimering af kemiske allergier type IV hos sundhedsmedarbejdere eller patienter
- Forbedret fingerføling og smidighed, specielt til komplicerede indgreb
- Standardundersøgelser af patienter

### ANVENDTE TEKNOLOGIER



## MICRO-TOUCH™ Everyday, Everywhere Protection

MICRO-TOUCH® premium medical examination gloves are scientifically designed to complement every need of medical professionals. Sophisticated design features include Ansell ergonomic technologies that ensure comfort during extended procedures, wet grip innovations that prevent harmful mishandling, and micro-thin films for maximum sensitivity. Caregivers who are fully prepared and comfortably protected by versatile MICRO-TOUCH styles have the peace of mind to focus on what matters most: the health and protection of themselves and their patients.

# MICRO-TOUCH™ Nitrile Accelerator-Free

H ø j f ø l s o m h e d

## PRODUKTOPLYSNINGER

Materiale	Nitril	Ikke fremstillet af naturgummilatex	Ja
Farve	Blå	Manchetstil	Rullet
Manchetlængde	Standard	Udvendig handskeoverflade	Strukturerede fingerspidser
Frihed fra huller (inspektionsniveau I)	1,5 AQL	Fingertykkelse (mm/mil)	0.12 / 4.7
Håndfladetykkelse (mm/mil)	0.08 / 3.1	TILGÆNGELIGE STØRRELSER	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Testet for brug med cytostatika	Ja i overensstemmelse med ASTM D6978 (ikke angivet i US FDA 510k)	Silikonfri	Ingen
Steril	Nej	Antistatisk	Ikke testet
Handskelængde (mm/tommer)	240/9,5	Produktsegmentering	Høj følsomhed

## BESTILLINGSOPLYSNINGER

Størrelse	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)		XL (9.5 - 10)
Produktkode	700101	700102	700103	700104	700105

## PAKNING OG OPBEVARING

Emballage	100 handsker i hver æske 10 æsker i hver kasse
Holdbarhed	5 år
Opbevaringsanvisninger	Opbevares uden direkte sollys; opbevares på et køligt og tørt sted. Holdes væk fra kilder til ozon eller antændelse

## STANDARDS OG CERTIFICERINGER

CE 0493, Kategori III, Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, EN 16523-1, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10993-10:2002, ISO 9001, ISO 13485, UKCA

## Kemiske vulkaniseringsacceleratorer

Fremstillet uden acceleratorer

Kun et meget lille antal brugere er muligvis overfølsomme over for denne eller disse ingredienser og vil evt. udvikle irritation og/eller allergisk reaktion ved kontakt.

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

Latinamerika og Caribien  
Tlf.: +52(442) 296 20 50  
E-mail: cslac@ansell.com  
Tlf. i Brasilien: +55-11-3356-3100  
E-mail i Brasilien: luvac.medicas@ansell.com

Europa, Mellempøsten 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

Australien og New Zealand  
Tlf.: +61 3 9270 7270  
E-mail: protection@ap.ansell.com

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking.  
© 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.