

## Kemikalieresistente CSM-handsker, der giver holdbar og komfortabel håndbeskyttelse

Portstørrelse: 10"

Tykkelse: 0,6 mm/24 mil

- **Avanceret forsvar:** AlphaTec® CSM Isolator Gloves 85-309 sikrer høj modstandsdygtighed over for koncentrerede syrer og baser, hvilket forbedrer den personlige beskyttelse.
- **Høj komfort:** Disse håndbeskyttelseshandsker er nemme at bruge takket være deres bløde og fleksible materiale.
- **Forbedret holdbarhed:** Derudover er disse slidstærke beskyttelseshandsker ikke kun i stand til at modstå langvarig eksponering for ilt, UV-stråler og ozon, men også temperaturer mellem -20 °C og 120 °C.
- **Reduceret risiko for kontaminering:** Da AlphaTec® CSM Isolator Gloves 85-309 er hvide, er det nemt at opdage kontaminering.
- **Ekstra sikkerhed:** Disse sikkerhedshandsker fås også i portstørrelser, der passer til de fleste isolatorhandskebokse.

### VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Robust sammensætning af CSM:** Beskytter mod koncentrerede syrer og baser
- **Blødt og fleksibelt materiale:** Komfortable kemikaliebestandige handsker
- **Holdbart design:** Tåler langvarig eksponering for ilt, UV-stråler og ozon

### TEKNISK DATABLAD

Produktreference	85-309
Materiale	Klorsulfoneret polyeten_CSM
Farve	Hvid
Form	Kan benyttes på begge hænder
Udvendig handskeoverflade	Glat
Manchetstil	Rullet
Opbevaringsanvisninger	Opbevares tørt og mørkt i en omgivende temperatur på 5 C til 22 C Opbevares i oprindelig emballage, når det ikke er i brug
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	11, 9.5
Driftstemperaturområde	Fra -20 °C til 120 °C
Holdbarhed	Tre (3) år fra fremstillingsdatoen.
Standarder	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN 420:2003 + A1:2009, Kategori III
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none"><li>Ingen</li></ul>

### FYSISKE EGENSKABER

	Typiske værdier	Testmetode
Længde (mm)	813 mm / 32"	EN ISO 21420
Åbningsstørrelse	10"	
Mål enkeltlagstykkelse i håndflade (mm/mil)	0.6 mm / 24 mil	EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse af manchete (mm/mil)	0.6 mm / 24 mil	EN 455-2

### BESKYTTELSE MOD MEKANISKE RISICI, EN 388:2016+A1:2018

Risiko	Ydeevne
Slidstyrke	Level 3
Snitbestandighed	Level 1
Rivstyrke	Level 0
Punkteringsstyrke	Level 1

### BESTILLINGSOPLYSNINGER

	PORT SIZE	10"/254mm	10"/254mm
	STØRRELSE	9.5	11
85-309	GENBESTILLINGSNR.	85303095	85303110

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på [www.ansell.com](http://www.ansell.com) eller ringe til os på

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning

#### Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
Tlf. i USA: +1 800 800 0444  
Fax i USA: +1 800 800 0445  
Tlf. i Canada: +1-800-363-8340

#### Latinamerika og Caribien

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australien

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Storbritannien

Ansell Nitritex  
T: +44 1638 663338  
F: +44 1638 668890

CE 0493



3101A

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.