

Solid beskyttelse for krevende jobber

- Microflex 93-843 gir en avansert barrierebeskyttelse mot kontaminanter som følge av at den har lavere grenser for akseptable knappenålshull. Grensen for akseptabel kvalitet hva gjelder knappenålshull er 0,65, noe som bidrar til å sette en ny standard for beskyttelse.
- Klebefrie egenskaper er lagt inn i hanskeformuleringen for å bidra til at ikke tape og lim setter seg fast på hansken, samt for å hjelpe arbeiderne i form av å gi økt effektivitet og hastighet.
- Teksturerte fingre gir et sterkt og effektivt grep og maksimal beskyttelse for arbeideren.
- Polymerbelegget gjør at hansken er lett å ta på seg, noe som er til beskyttelse for arbeidere i miljøer med rask arbeidshastighet.
- Hansken er laget uten pudder eller materialer av naturgummilateks. Dette reduserer forekomsten av allergier, hudirritasjon og tørrhet.



Industrier

- Bilindustrien
- Ettermarked for bil
- Biovitenskap
- Helsevesen

Anbefalt for

- Inspeksjon, valg, kontroll av deler
- Montering og inspeksjon av komponenter
- Komponenter for plukking og festing
- Reparasjon og vedlikehold av utstyr
- Generelt ettermarked for bil
- Olje, væsker og filterbytte
- Motormontering og reparasjon
- Dekkrotasjon og endringer
- Vedlikehold av laboratoriemøbler og utstyr
- Montering av deler
- Prøvetaking og bearbeiding
- Innsamling av prøver av råmateriale
- Beskyttelse for latex type I allergi hos helsepersonell eller pasienter
- Ekstra beskyttelse over handledet og armen
- Kliniske bruksområder med høyere risiko

TECHNICAL DATA SHEET

	Product Information
Ytre hanskeoverflate	Teksturerte fingre
Produktsertifisering	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Pakkeoversikt	100 hansker per dispenser 10 dispensere per eske 1000 hansker per eske
Lagringsinstruksjoner	Hold ut av direkte sollys; lagre på et kjølig og tørt sted. Holdes vekk fra kilder til ozon eller tenning
Produktsegmentering	Holdbarhet
Antistatisk	Ja EN1149
Vulkanisering kjemiske akseleratorer	<ul style="list-style-type: none">Sinkdibutyliditiokarbamat (ZDBC) <p><i>Kun få mennesker vil være overfølsomme for dette stoffet, og kan utvikle en allergisk reaksjon/irritasjon.</i></p>

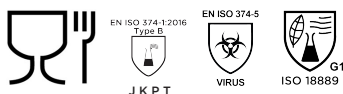
FYSISKE EGENSKAPER

	Typiske verdier	Testmetode	
Lengde (mm/tommer)	245 / 9.6	ASTM D3767,EN 420	
Uten hull (Inspeksjonsnivå I)	0.65 AQL	ASTM D5151,EN 455-1	
Håndflatetykkelse (mm/mils)	0.11 / 4.3	ASTM D3767,EN 420	
Fingertykkelse (mm/mils)	0.18 / 7.1	ASTM D3767,EN 420	
	FØR ALDRING	ETTER ALDRING	
Maksimal strekkfasthet (MPa)	32	27	ASTM D412 & D573
Forlengelse ved bristepunkt (%)	550	500	ASTM D412
Bruddlast (N)	12	9	EN 455-2

BESTILLINGSINFORMASJON

Størrelse	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Produktkode	93843060	93843070	93843080	93843090	93843100

Ytelsesstandarder og overholdelse av regelverk



For ytterligere informasjon, besøk oss på www.ansell.com, eller ring oss på

Europa, Midtøsten og Afrika

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

Asia-Stillehavsregionen

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nord Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin Amerika og Karibia

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

Australia

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

Russia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® og ™ er varemerker som eies av Ansell Limited eller et av Ansell's datterselskaper. Patentert i USA og patentanmeldt i USA:
www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Med enerett.

Hverken dette dokumentet eller annen uttalelse av eller på vegne av Ansell må tolkes som noen form for garanti eller at et Ansell-produkt egner seg for et bestemt formål. Ansell er ikke ansvarlig for egnetheten eller tilstrekkeligheten ved brukernes valg av hansker til et bestemt bruksområde.