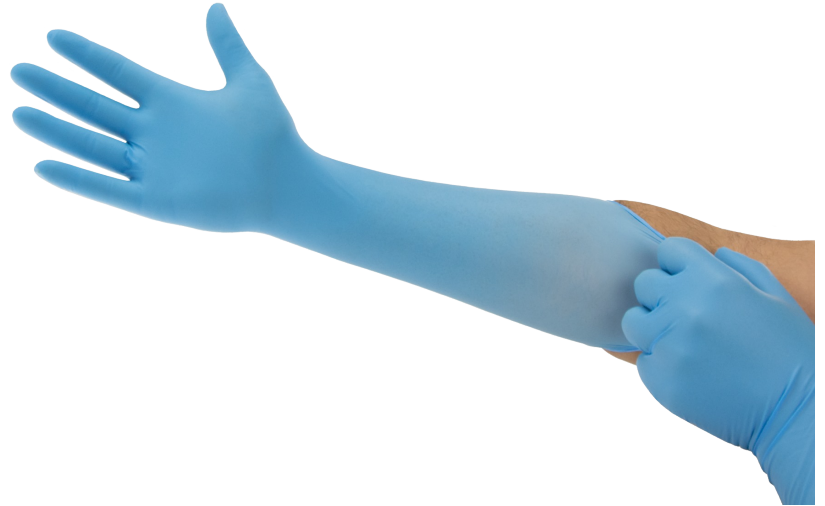


Biedt 33% langere persoonlijke bescherming tot aan de elleboog in risicovolle situaties

- **Uitgebreide bescherming:** De MICROFLEX[®] 93-244 nitrilhandschoenen voor medisch onderzoek bieden 33% langere persoonlijke bescherming tot aan de elleboog (395 mm lang) voor risicovolle situaties.
- **Minder risico op allergieën:** Vervaardigd zonder versnellers, waardoor gebruikers worden beschermd tegen huidallergieën van Type IV
- **Chemische bescherming:** Deze wegwerphandschoenen zijn geschikt voor een breed scala aan zorgsituaties en zijn getest tegen 10 veelgebruikte chemicaliën in de sterilisatieafdeling en tegen 9 cytostatica*.



*zie productverpakking voor details

Sectoren

- Gezondheidszorg

Aanbevolen voor

- Centrale aanvoer
- Steriele verwerkingsafdeling
- Reactie op biologisch gevaar
- Laboratoriumanalyse
- Het risico op kruisbesmetting voorkomen

TECHNISCH INFORMATIEBLAD

Product Informatie	
Extern handschoenoppervlak	Volledig met reliëf
Certificaten	ISO 13485, ISO 9001
Productcertificering	Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks
Overzicht verpakkingen	100 handschoenen per doos 10 dozen per doos 1000 handschoenen per doos
Bewaarinstructies	Uit de buurt van direct zonlicht bewaren; op een koele en droge plaats. Verwijderd houden van ozonbronnen of ontstekingsbronnen
Land van oorsprong	Maleisië
Productsegmentering	Hoog risico
Antistatisch	Ja
Siliconenvrij	Nee
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> Gemaakt zonder versnellers <p><i>Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.</i></p>

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarden		Testmethode
Lengte (mm/inch)	395/15,6		EN 455-2, ASTM D6319
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	AQL 1,5		ASTM D5151, EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0.13 / 5.1		EN 455-2, ASTM D6319
Vingerdikte (mm/mils)	0.17 / 6.7		EN 455-2, ASTM D6319
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	≥ 17	≥ 14	ASTM D412 & D573
Verlenging bij breuk (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412 & D573
Treksterkte bij breuk (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

BESTELINFORMATIE

Maat	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Productcode	93244060	93244070	93244080	93244090	93244100	93244110

Prestatienormen en naleving van de regelgeving



Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europe, Middle East & Africa Region

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

Asia Pacific Region

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

North America Region

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

Latin America & Caribbean Region

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

Rusland

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

