

MICROFLEX®

ADVANCED DISPOSABLE HAND PROTECTION

Soft White Nitrile TQ-601

Biedt comfortabele bescherming van de handen, houdt vocht in de huid en voorkomt uitdroging

NBR

Nitrile

Witte nitrilonderzoekshandschoenen met HYDRASOFT™ Skin Moisturizing Technology

- Ontworpen met onze geotrooieerde HYDRASOFT™ Skin Moisturizing Technology, waarvan is aangetoond dat het de huid in staat stelt dubbel zoveel vocht vast te houden* dan handschoenen zonder HYDRASOFT™
- Zachte nitrilformule voor een comfortabele pasvorm en een beter gevoel
- Dun en licht voor uitstekende gevoeligheid



NOW FEATURING
HYDRASOFT™
Skin Moisturizing Technology

Sectoren

- Gezondheidszorg
- Biowetenschappen
- Voedselverwerking

Aanbevolen voor

- Monsters nemen en verwerken
- Bescherming van zorgmedewerkers of patiënten tegen type I-allergie voor latex
- Standaard patiëntenonderzoeken
- Meer vingergevoeligheid en beweeglijkheid, vooral voor heel precieze operaties
- Oraal onderzoek
- Contact met levensmiddelen
- Laboratoriumanalyse
- Tests uitvoeren
- De huid helpen beschermen tegen uitdrogen of barsten
- Farmaceutische industrie
- Algemene tandheelkunde



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

PRODUCTINFORMATIE

Soft White Nitrile TQ-601	
Materiaal	Nitril
Kleur	Wit
Handschoenontwerp	Gechloreerd, Gecoat met HYDRASOFT™ Technology, Poedervrij, Vingers met reliëf
Manchet	Rolrand
Naleven van regelgeving	ASTM D6319, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, EN ISO 13485, FDA21 CFR 177-2600, US QSR/FDA 510(k) klasse voor medisch onderzoek
Verpakking	100 handschoenen per dispenser 10 dispensers per karton 1000 handschoenen per karton
Land van oorsprong	Indonesië
Gebruikersbehoeften	High Touch
Beschikbare maten	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Antistatisch	Niet-getest
Chemische vulkanisatieversnellers	<ul style="list-style-type: none"> Zink-2-mercaptobenzothiazol (ZMBT) Zinkdibutylthiocarbamaat (ZDBC) <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)	240/9,5		ASTM D3767,EN 420
Afwezigheid van gaatjes (inspectieniveau I)	AQL 1,5		ASTM D5151,EN 455-1
Palmdikte (mm/mils)	0,07/2,8		ASTM D3767,EN 420
Vingerdikte (mm/mils)	0,10/3,9		ASTM D3767,EN 420
	VOOR VEROUDERING	NA VEROUDERING	
Maximale treksterkte (MPa)	24	26	ASTM D412
Verlenging bij breuk (%)	500	400	ASTM D412
Treksterkte bij breuk (N)	7	7	

BESTELINFORMATIE

Maat	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Productcode	TQ-601-XS	TQ-601-S	TQ-601-M	TQ-601-L	TQ-601-XL

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 © 2020 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.