

Beschermende handschoenen ontworpen voor omgevingen met statische elektriciteit en hoog explosiegevaar



- **Gespecialiseerde bescherming:** AlphaTec® 58-001 ESD handschoenen bieden geavanceerde chemische bescherming bij het verminderen van statische opbouw op oppervlakken, specifiek bij het werken met chemicaliën en vloeistoffen in omgevingen met statische gevaren of hoge explosierisico's.
- **Geavanceerde verdediging:** Deze nitril handschoenen bieden een superieure bescherming tegen scheuren, perforaties en schuren in vergelijking met rubberen en neopreen handschoenen en zorgen voor een uitstekende persoonlijke bescherming.
- **Verbeterde greep:** AlphaTec® 58-001 ESD-handschoenen hebben een omgekeerde ruitjespalm voor een betere greep op zowel natte als droge oppervlakken.
- **Geavanceerde functies:** Bovendien hebben deze chemisch beschermende handschoenen een opvouwbare manchetgoot om druppelen op de onderarm te voorkomen, en een antistatische flocklaag die het aan- en uittrekken vergemakkelijkt en vochtregulatie mogelijk maakt.

Sectoren

- Landbouw
- Auto-industrie
- Voedselverwerking
- Biowetenschappen
- Machines & Uitrusting
- Metaalproductie
- Olie en gas
- Recycling en afvalverwijdering
- Chemische sector

Toepassingen

- Assemblage en inspectie van onderdelen
- Olie, vloeistoffen en filters vervangen
- Bekleden, coaten, afdichten, verven
- Binnenkomende goederen verwerken
- Vloeistoffen en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen
- Ovens openen, pompen, kleppen of leidingen en sluiters aftappen in BTX-processen
- Ovens, distillaties, pompen, kleppen of leidingen en sluiters in BTX-processen reinigen

Kenmerken

- **Unieke nitril- en koolstofformule:** Consistente statische dissipatie
- **Hoogwaardige nitrilverbinding:** superieure mechanische bescherming
- **Afwerking met omgekeerde ruit:** Voor betere grip op droog en nat wegdek

Chemische vulkanisatieversnellers

- Zinkdiëthylthiocarbamaat

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.

Prestatienormen



EN 16350



EN388: 2016



4101X

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLOPT

EN ISO 374-5



VIRUS



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® 58-001 ESD	Liner Material: n.v.t. Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Groen	• 12 paar per zak, 12 zakken in een doos

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

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 © 2025 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.