

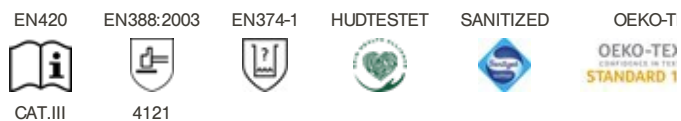
# PRODUKT DATABLAD

Kjemikaliehanske

## ATG® MAXIDRY® PLUS

Art. 56530

Væsketett nitrilhanske overtrukket med gripebelegg. Strikket nylon/Lycra® fôr med håndleddstretch. Dermatologisk godkjent for langvarig hudkontakt.



MaxiDry®-serien kombinerer komfort og grep med beskyttelse mot olje, noe som gir deg en kontrollert ytelse under disse vanskelige forholdene. Alle MaxiDry®-hanskene er dermatologisk godkjent av Skin Health Alliance, som en del av HandCare™-programmet til ATG®. Hanskene blir forhåndsvasket før de pakkes slik at ATG® kan garantere at de er «ferske fra pakken». Tekstilene er Øko-Tex®-sertifisert og inneholder ikke giftige stoffer.

<b>Type</b>	Kjemikalier
<b>Fabrikkat</b>	ATG® MaxiDry®
<b>Kategori</b>	Vernehanske klasse II
<b>Størrelse</b>	9, 10, 11
<b>Gripeflate</b>	GRIPTech®*
<b>Lengde</b>	30 cm
<b>Håndflatemateriale</b>	Nitrilmembran + gripebelegg**
<b>Håndflatetykkelse</b>	1.10 mm
<b>Formateriale</b>	Finstrikket nylon
<b>Silikonfri</b>	Ja
<b>Minste salgsenhet</b>	12 par/pose***
<b>Ant. i pakke/eske</b>	12/72
<b>Lagerført</b>	Ja

\* I følge ATG® er nøkkelen til sikkerhet et godt grep. GripTech® "micro-cup" overflate forsterker gripeeegenskapene og sikrer trygg montering av smådeler. I tillegg reduseres tretthetsfølelse i hånden som ofte er assosiert med mangel på skikkelig grep. En patentert belegningsprosess brukes på det aktuelle gripeområdet og sørger for optimal fingerhendighet. Denne belegningsprosessen er ofte brukt i forbindelse med kuttbeskyttende hansker der man strever etter optimal balanse mellom skjæremotstand og gripesikkerhet. Det som håndteres trygt i hånden gir sjelden kuttskader. GripTech® reduserer tretthetsfølelse i hånden og øker sikkerheten.

\*\* Tynn vann- og oljetett barriere overtrukket med nitril gripebelegg.

\*\*\* Hanskene er ikke pakket for løssalg. 1 bruksanvisning medfølger salgsforpakningen.