

# PRODUKT DATABLAD

Vernehanske

## MAPA® JERSETTE 300

Art. 300

Væsketett og kraftig naturgummihanske med jevn overflate.  
Hudvennlig stretchfôr i bomull for maks komfort.



Maksimal komfort for langvarig arbeid i krevende miljøer.

<b>Type</b>	Kjemikaliehansker
<b>Fabrikat</b>	Mapa
<b>EN-standard</b>	EN388:2016; EN374 1:2016; EN374 5:2016/Type B; EN407:2004; EN420:2003+A1:2009
<b>Kategori</b>	Vernehanske klasse III
<b>Størrelse</b>	6, 7, 8, 9, 10
<b>Gripeflate</b>	Standard*
<b>Lengde</b>	33 cm
<b>Håndflatemateriale</b>	Lateksgummi**
<b>Håndflatetykkelse</b>	1.15 mm
<b>Minste salgsenhet</b>	1 par/oppheng***
<b>Ant. i pakke/eske</b>	5/50
<b>Lagerført</b>	Ja

\* Overflaten er ikke forsterket eller påført et gripemønster som øker friksjonen mellom grep og gjenstand.

\*\* Lateksgummi gir eksepsjonell god fleksibilitet og elastisitet. Hansker laget av naturlig lateks føyer seg til hånden og gir optimert fingerfølsomhet og komfort. Naturlig lateks har god mekanisk yteevne, selv ved minimal hansketykkelse, spesielt god rive- og punkteringsmotstand og god bestandighet mot mange syrer, baser, alkoholer og ketoner. Materialet har også fordelen av å beholde smidighet i kalde omgivelser. NB! I enkelte sjeldne tilfeller kan proteiner som finnes i naturlig lateks forårsake allergiske reaksjoner. I dette tilfelle, anbefaler vi bruk av syntetiske materialer for sensitive brukere. Eksempelvis nitril- eller vinylhansker. Naturlig lateks er ikke anbefalt for bruk i kontakt med olje, fett, petroleumsprodukter, sterke oksiderende syrer og aromatiske eller klorerte løsemidler. Egenskapene til naturlig lateks forringes ved lengre tids eksponering overfor lys, UV eller ozon.

\*\*\* Hanskene har oppheng, som tilfredsstiller informasjonskrav for salg av personlig verneutstyr.