

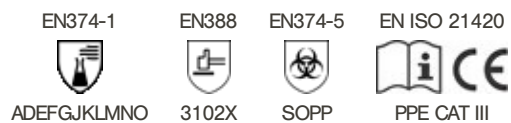
# PRODUKT DATABLAD

Vernehanske

## MAPA® FLUOTECH 468

Art. 468

Avanserte flersjikt-teknologi for pågående arbeid i kontakt med aromatiske og klorerte løsemidler.



Høy kjemisk beskyttelse med fingerhendighet og slitasjeindikator.

<b>Type</b>	Kjemikaliehansker
<b>Fabrikat</b>	Mapa
<b>EN-standard</b>	EN388:2016; EN374-1:2016; EN374-1/5:2016/Type-A; EN420:2003+A1:2009
<b>Kategori</b>	Vernehanske klasse III
<b>Størrelse</b>	8, 9, 10
<b>Gripeflate</b>	Jevn*
<b>Lengde</b>	30 cm
<b>Håndflatemateriale</b>	Fluorelastomer**
<b>Håndflatetykkelse</b>	0,50 mm
<b>Silikonfrie materialer</b>	Ja
<b>Minste salgsenhet</b>	1 par/eske
<b>Ant. i pakke/eske</b>	6/6
<b>Lagerført</b>	Ja

\* Jevn struktur som forenkler rengjøring av hansken og får stoffer til å fordunste raskere.

\*\* Fluorelastomer er en høytytelsespolymer reservert for målrettet kjemisk beskyttelse. En flersjiktteknologi som utgjør en myk barriere koster betydelig mer enn produksjon av vanlige gummihansker. Til gjengjeld for du en målrettet beskyttelse mot langvarig kontakt med aromatiske løsemidler, svovelbaserte kjemikalier og aminer. En slik helsemessig gevinst kan ikke måles i penger.