

PRODUKT DATABLAD

Vinterhanske

MAPA® TEMPICE 770

Art. 770

Vann-/oljetett termohanske med gripebelegg. Lunt akrylfôr på innsiden. Holder seg myk i kulda.



EN511



121

EN374-1



KMO

EN388



4221X

EN374-5



BAKTERIER/SOPP

Spesialdesignet PVC hanske som holder seg myk i kulda (-10°C). Tykt og isolerende akrylfôr med ullaktig finish gjør hansen ekstra varm og lun. God motstandsdyktighet mot oljer, fett og hydrokarboner. Velegnet til bilberging, fiske og arbeid til sjøs, termotransport og fryselager. Lett og holde ren, enkel å få av og på.

Type	Kulde
Fabrikat	Mapa
EN-standard	EN388:2016; EN374-1/5:2016/Type-B; EN420:2003+A1:2009; EN511:2006
Kategori	Vernehanske klasse III
Størrelse	10
Gripeflate	Antiskligrep*
Lengde	30 cm
Håndflatemateriale	Vinyl (PVC)**
Silikonfrie materialer	Ja
Minste salgsenhet	1 par/pose
Ant. i pakke/eske	8/48
Lagerført	Ja

* Dette grepet har en overflatestruktur som er konstruert for å sikre bedre og tryggere grep.

** PVC, eller polyvinylklorid, gir god motstand mot en rekke syrer og alkalier, og er forbundet med god mekanisk motstandsdyktighet. PVC inneholder ikke allergener som for eksempel proteiner eller akseleratorer, og er derfor allergivennlig for brukerne. PVC er et materiale med svært god holdbarhet og som ikke blir påvirket av langvarig eksponering overfor lys, ozon eller UV. PVC hansker kan derfor lagres lenge uten at det skjer kvalitetsendringer. PVC hansker er ikke anbefalt i kontakt med kjemiske løsemidler (ketoner, alkalier etc.). Kontakt med nevnte stoffer fører til ekstraksjon av mykgjørere, som gjør hansen stiv og hard. PVC hansker må ikke brukes til håndtering av varme deler (> 80° C) da dette forringer kvaliteten.