

GB

Durable MacroSkin Pro® materiales in the palm with elastic nylon on the back of the hand. Warm fleece lining. Elastic wrist band for increased comfort.

Storage/Transport: The gloves should be kept dry. They are packed by dozen in plastic bags, and afterwards in cardboard boxes suitable for transport and storage.

Obsolescence: The lifetime of the gloves depends widely on the usage, and cannot be specified.

General: The gloves should be inspected for any damage before use. The gloves shall not be worn when there is a risk of entanglement with moving parts of machines. None of the raw materials used in the glove, or the process of making it, is known to be harmful to the user.

The glove may lose its insulative properties when wet.

Please note: The results of the tests should help in glove selection, however it must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the user, not the manufacturer to determine glove suitability to the intended use. Further information may be obtained from manufacturer.

S

Slitstarkt MacroSkin Pro® material i handflatan och elastiskt nylon på ovansidan av handen. Varmt fleecefoder. Elastiskt manschett för ökad komfort.

Förvaring/Transport: Handskarna bör förvaras torrt. De är förpackade dussintals i plastpåsar och sedan i kartonger som är tillämpliga för transport och förvaring.

Hållbarhet: Hanskaras livslängd beror på användningssätt - och kan inte spesificeras.

Allmänt: Handskarnas skick bör kontrolleras före användning. Handsken ska inte bäras när det finns risk att fastna i rörliga maskindelar. När det gäller rämaträlet eller tillverkningsmetoder för handskarna, har man inte hittat något som kunde vara skadligt för användaren. Handsken kan förvara sina isolerande egenskaper när det är vått.

Observera: Resultaten av testerna kan vara till hjälp vid valet av handske, men med förståelse för att de faktiska användningsförhållandena inte kan simuleras och det är användarens ansvar, inte tillverkaren, att avgöra handskens lämpighet för den avsedda användningen. Ytterligare information kan erhållas från tillverkaren.

FIN

Kämmentpuoli kestävä MacroSkin Pro®-materiaalia ja selkäpuoli joustavaa nailonia. Lämmin fleecevuori. Varren joustava suu parantaa käytönmuodutusta.

Kuljetus/Varastoointi: Käsineet tätyy säilyttää kuivissa. Ne on pakattu tasinotilain muovipussiin ja sen jälkeen kuljetukseen ja varastointiin ja kuljetukseen hyvin soveltuviin pahvilaatikoihin.

Toiminnallinen käyttöikä: Käsineitten käyttöikä riippuu niiden käytötavasta, eikä sitä voida tarkkaan määritellä.

Yleistä: Käsineet tätyy tarkistaa ovatko ne vialisia ennen käytöönottoa. Käsineitä ei saa käyttää, jos on olemassa takerumisriiski laitteiston liikkuviu osiin. Minkään käsineisä tai niiden tuotantomeltemissä käytetyistä raaka-aineista ei ole todettu olevan vahingollinen käytäjälleinen. Kästuminen saatetaan heikentää käsineen eristäviä ominaisuuksia.

Huomattavaa: Testien tulokset on tarkoitetut avuksi käsineiden valinnassa. Todellisia käytölosuhteita ei kuitenkaan voida täysin jäljitellä, joten on käytäjän, ei valmistajan, vastuulla valita sopivin käsine kuhunkin käytötarkoitukseen. Pyydä lisätietoja valmistajalta.

PL

Wytrzymały materiał MacroSkin Pro® na dloni oraz elastyczny nylon na jej wierzchu. Ciepłe podszycie polarowe. Elastyczna opaska w mankietie zmniejsza komfort.

Pzechowywanie/Transport: Rękawice pachowią w suchym miejscu. Pakowane w folię plastиковą po 12 sztuk, a następnie w kartony przeznaczone do transportu i przechowywania.

Zużycie technologiczne: Okres trwałości rękawic zależy w dużej mierze od sposobu ich użytkowania i nie jest określony.

Ogólne: Przed użyciem należy sprawdzić, czy rękawice nie posiadają uszkodzeń. Nie należy używać rękawic, jeśli istnieje ryzyko zaplątania ich w ruchome części maszyn. Zaden z surowców użytych do wytworzenia rękawic ani proces ich wytwarzania nie jest szkodliwy dla użytkownika. Po zamknięciu rękawica może stracić wartość izolacyjną.

Uwaga: Wyniki testów powinny pomóc Pa ręwu w dobrze rękawic, jednakże należy pamiętać, że niemożliwe jest zasymulowanie faktycznych warunków pracy, natomiast odpowiedzialność za wybór odpowiednich rękawic spoczywa na użytkowniku, a nie producentu. Więcej informacji udzieli państwu producent.

N

Slitstarkt MacroSkin Pro® materialet med elastisk nylon håndbak. Fleecefôr.

Lager/Transport: Hanskenene bør oppbevares tørt. De er pakket i plastposer pr. dusin og deretter i pappkartonger som er godt egnet for transport og oppbevaring.

Foredeling: Hanskenes levetid er avhengig av bruksmåte - og kan ikke spesifiseres.

General: Hansene bør inspireres for skader/feil for de tas i bruk. Hansene skal ikke brukes sammen med utstyr der det er fare for sammenfylling med bevegelige deler. Ingen av råmaterialene i hansken eller i fremstillingss prosessen som er benyttet, er kjent å kunne være skadelig for brukeren. Hansken kan miste sine isolerende egenskaper når de er våte.

Merk: Testresultatet er kun en veileder. Det er ikke mulig å simulere den faktiske bruken av hansken og det er brukers ansvar, ikke produsenten, å bestemme hanskenes tiltenkte bruk. Mer informasjon kan innhentes hos produsenten.



ART. 120.4292W CE cat. II

12 pairs

SIZE 9 (EN420)

EN 388 Slitasjemodalidad/Slitagrensmåstand/Hankauskestävyyys/Odporność na sklerozin/Arberzon resistance

(1-4)

Skijs remootstand/Skrämrooständ/Villonkestävyyys/Odporność na przeszczerki/Cut resistance

(1-5)

Uppdragsförmåga/Rymdförstånd/Repäisykestävyyys/Odporność na rozszczepianie/Tear resistance

(1-4)

Plastiskt smidbarhetsförmåga/Plastiskt smidbarhetsförmåga/Plastisk kestävyyys/Odporność na przekształcanie/Puncture resistance

(1-4)

EN 511 Konvektionskuide/Konvektiivinen lämpö/Yritys/Konvektiivikold/Zimmo konvektiivinen/yhteenveto/Convective heat

(1-4)

Kontaktkulutus/Kontaktilämmitys/Kontaktikold/Zimmo kontaktowe/Contact cold

(1-4)

Vattenpenetrering/Watertightness/Vattenlättethet/Test na przenikanie wody/Water penetration

(0-1)

In compliance with PPE 89/686/EEC
Tested in accordance with EN 388-2003, EN 511:2003 and EN 420:2003.
EC type examination carried out by
Acondicionamiento Tarrasense Cide la Innovació, 2 - 08225 Terrassa
(Barcelona)
(Notified body No. 0162)



STØRRELSE (EN420)
STØRLEKAR
ROZMIAR/KOÓT
6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11
Issue No: 01 Date: 06.01.2016

Granberg AS, Bjøavegen 1442, N-5584 Bjoa, Norway