








KUVIEN SELITYKSET

EN 420: 2003 	Yleiset vaatimukset (vaaraluokka, mitat, tunnus, merkintä jne.)	EN 374: 2003  AKL ≥3 (alkaan 12) Kemikaalien >30 minuuttia	Kemikaaleihin liittyvät vaarat Kemikaalien läpäisykestävyys. Kolmen kirjaimen koodi viittaa kolmen kemikaalin koodikirjaimiin (12 määritellyn standardikemikaalin listalta). Näiden kemikaalien suojan aika on vähintään 30 minuuttia. Luokitus 1–6 (10–480 minuuttia). A: <i>Metanoli</i> K: <i>Natriumhydroksidi 40%</i> L: <i>Rikkihappo 96%</i>
EN 388: 2003  A B C D	Mekaaniset vaarat A: Hankauslujuus (0-4) B: Leikkauksen kesto (0-5) C: Repäisyjujuus (0-4) D: Pistolujuus (0-4)	EN 374: 2003 	Matala kemikaalien kestävyys Vedenkestävän käsineen piktogrammia käytetään niissä käsineissä, joilla ei ole vähintään 30 minuutin suoja-aikaa ainakin kolmelle kemikaalille 12 kemikaalin listalta, mutta jotka täyttävät vuototestin vaatimukset.
EN 407: 2004  A B C D E F	Kuumuus (Lämpö/Tuli) A: Syttyvyyskestävyys (0-4) B: Suojaus kosketuslämpöä vastaan (0-4) C: Suojaus avotulta vastaan (0-4) D: Suojaus säteilylämpöä vastaan (0-4) E: Suojaus sulaneen metallin pieniä roiskeita vastaan (0-4) F: Suojaus sulaneen metallin suuria roiskeita vastaan (0-4)	EN 374: 2003 	Mikro-organismien vaarat Läpäisy: ilma- ja/tai vesivuoto- testi ja tutkimus hyväksyttävän laatutason (Acceptable Quality Level, AQL) mukaisesti. <i>Luokitus 3 - AQL <0,65 / G1</i>
EN 511: 1994  A B C	Kylmyys A: Suojaus konvektiokylmy- yttä vastaan (0-4) B: Suojaus kosketuskylmy- yttä vastaan (0-4) C: Vedenpitävyys (0-1)		

C. KÄYTTÖ

Käsineitä käytetään vain käsineeseen painettujen symbolien mukaisesti. Varmista kemikaalien kanssa työskennellessä, että käsineissä on kemikaalien symboli painettuna käsineeseen ja käsineet soveltuvat kyseessä olevan kemikaalin käsittelyyn. **Lisätietoa kemikaalien läpäisykyvystä on saatavissa osoitteessa www.atg-glovesolutions.com.** Nämä tiedot eivät vastaa suojauksen todellista kestoa työpaikalla eikä sekoitusten ja puhtaisten kemikaalien välistä eroa. Kemikaalien kestävyys on arvioitu laboratorio-oloissa vain kämmenestä otetuista näytteistä ja arvio koskee vain testattua kemikaalia. Kestävyys voi olla erilainen, jos käsineitä käytetään sekoituksessa. On suositeltavaa, että käsineiden sopivuus käyttötarkoitukseen tarkistetaan, koska työpaikan olosuhteet voivat vaihdella tyypitettistä lämpötilan, hankauksen ja kulumisen osalta. Älä käytä näitä käsineitä suojaamaan sahalahtaisilta reunoilta tai teriltä tai avotulelta. Jos käsineitä tarvitaan kuumiin käyttöolosuhteisiin, varmista, että käsineet ovat standardin EN407 mukaisia ja että ne on testattu käyttötarpeen mukaisesti. Älä käytä näitä käsineitä, jos vaarana on liikkuviin koneisiin tai liikkuvien koneen osiin takertuminen.

Tarkista ennen käyttöä, että käsineet ovat ehjät. Vältä käyttämästä rikkiäisiä, kuluneita, sotkuisia tai likaisia (myös sisältä) käsineitä, koska aineet saattavat ärsyttää ihoa tai aiheuttaa ihotulehdusta. Jos näin käy, ota yhteyttä työterveyslääkäriin tai ihotautilääkäriin. Puhdista käsineet käytön jälkeen huolellisesti kuivalla rätillä. Jos käsineitä käytetään uudelleen, säilytä niitä niin, että vuori kuivuu helposti.

D. RAKENNE/ALLERGIAT

Joissakin käsineissä voi olla aineita, joiden tiedetään voivan aiheuttaa allergisia reaktioita allergikoille. Jos allergisia reaktioita esiintyy, on käännytävä välittömästi lääkärin puoleen. **VAROITUS – TUOTE SAATTA SISÄLTÄÄ LUONNONKUMIA, JOKA SAATTA AIHEUTTAA ALLERGISIA REAKTIOITA. LISÄTIETOJA SAAT OTTAMALLA YHTEYTTÄ ATG@:N TEKNISEEN OSASTOON.**

E. HOITO-OHJEET

Käsineet on säilytettävä pimeässä, viileässä ja kuivassa paikassa. Pidettävä poissa suorasta auringonvalosta sekä lämmön ja otsonin lähteistä. Käsineet tulee käyttää 3 vuoden sisällä niiden ostopäivästä.

Käsineet voidaan pestä 40 °C:n lämpötilassa tavallisella pesuaineella. Pesun jälkeen käsineiden suojaustaso ei välttämättä ole sama kuin suojaustasoa koskevissa kuvissa ilmoitettu. ATG® ei ota minkäänlaista vastuuta, jos käsineiden suojaustaso ei ole pesun jälkeen sama kuin ennen pesua, vaikka pesu olisikin tehty annettujen ohjeiden mukaisesti.

Käytetyt käsineet saattavat sisältää tartuntavaarallisia tai muita vaarallisia aineita, ja ne on hävitettävä voimassa olevien paikallisten määräysten mukaisesti. Yleensä ne hävitetään kaatopaikalle tai jätteidenpolttolaitoksessa valvotuissa oloissa. Lisätietoja käsineiden valinnasta, käytöstä ja ominaisuuksista sekä kopion EY-vaatimustenmukaisuustodistuksesta saat ottamalla yhteyttä ATG@:hen (info@atg-glovesolutions.com tai faksi numeron: +94-11-225 38 87) tai suojakäsineiden jälleenmyyjään.

F. TAKUU / VAHINKOJA KOSKEVAT RAJOITUKSET

ATG® vakuuttaa, että tämä tuote vastasi ATG@:n teknisiä standardeja, kun se toimitettiin valtuutetulle jälleenmyyjälle. Jos sovellettava laki ei toisin määrää, tämä takuu korvaa kaikki muut mahdolliset takuut, myös takuut soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen, ja ATG@:n vastuu rajoittuu tuotteen hintaan ostohetkellä. Tämän tuotteen ostajien ja käyttäjien katsotaan hyväksyneen tämän takuunrajoituksen ehdot, joita ei voida muuttaa millään suullisilla tai kirjallisilla sopimuksilla.