

MaxiFlex®

PRECISION HANDLING™

TYYPPILUETTELO JA SUORITUSKYKYARVOT

Typppi	Koko	Yhdenmukaistetut standardit / Suoritustaso
MaxiFlex® Elite™ 34-774B	5-12	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 4121A EN 16350:2014 Suojakäsineet – sähköstaattiset ominaisuudet
MaxiFlex® Elite™ 34-774W	5-11	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016+A1:2018 - 3121A EN 16350:2014 Suojakäsineet – sähköstaattiset ominaisuudet

KÄYTTÄÄ (MEKAANINEN SUOJAUS)

Mekaaniset Precision Handling™ -työkäsineet kuiviin/valvottuihin ympäristöihin. Näillä käsineillä on antistaattisia ominaisuuksia.

Suorituskykyarvot liittyvät käsineen kantaanalueeseen.

Näillä käsineillä on antistaattisia ominaisuuksia.

Noudata varoituksia.

VAROITUS

Ei suojausta kemikaaleja vastaan. Älä käytä näitä käsineitä suojaamaan hammastatuilta reunoilta tai teriltä tai paljailta liekeiltä. Näitä käsineitä ei saa käyttää tilanteissa, joissa ne voivat tarttua koneisiin tai liikkuviin osiin.

Jos käsineitä tarvitaan kuumiin käyttöolosuhteisiin, varmista, että käsineet ovat standardin EN407 mukaisia ja että ne on testattu käyttötärpeen mukaisesti. Ennen käyttöä tarkista, ettei käsineissä ole vikoja tai puutteita, ja vältä käyttämästä käsineitä, jotka ovat vahingoittuneet, erittäin maatuneet, kuluneet tai likaiset (minkä tahansa aineen vuoksi ja myös sisältä käsin), sillä tämä saattaa ärsyttää ihoa ja/tai aiheuttaa iho-oireita tai ihottuman. Tässä tapauksessa käänny yrityksen lääkäriin puoleen tai kysy neuvoja ihotautilääkäriltä.

Käytön jälkeen puhdista käsineet huolellisesti kuivalla liinalla niin, että mahdolliset vierasaineet irtoavat. Jos käsineitä käytetään uudelleen, säilytä niitä niin, että tukivuoraus pääsee helposti kuivumaan. Ces gants peuvent être lavés conformément aux instructions d'entretien figurant dans cette brochure.




VAROITUS: (A) Sähköstaattisesti dissipatiivisia suojakäsineitä käyttävät henkilöt on maadoitettava oikein. (B) Käyttämällä sopivia jalkineita.

VAROITUS: Sähköstaattisesti johtavia suojakäsineitä ei saa ottaa pakkauksesta, avata, säätää tai riueta tulenarossa tai räjähdysriskissä tiloissa tai syytävien tai räjähtävien aineiden käsittelyn aikana.

VAROITUS: Suojakäsineiden sähköstaattiset ominaisuudet voivat heiketä iän, kulumisen, kontaminaation ja vaurioitumisen vuoksi, eivätkä ne ehkä sovi käyttööseen hapetetuissa, tulenarossa tiloissa, joissa edellytetään lisälukituksia.

Pyydä lisätietoja käsineiden valinnasta, käytöstä ja suorituskyvystä sekä pyydä kopio CE-vaati mustenmukaisuusilmoituksesta ottamalla yhteyttä ATG®:hen (info@atg-glovesolutions.com) tai näiden käsineiden toimittajalle.

PIKTOGRAMMIEN SELITYKSET

	EN ISO 21420:2020 Yleiset vaatimukset (riskiluokka, koko, merkintä, tarrat jne.) Valmistajan tarjoamat tiedot käyttäjän tiedotteessa
 A B C D E F	EN 388:2016+A1:2018 Mekaaniset vaaratekijät A: Kulumiskestävyys – hankausten määrä (taso 0–4) B: Teräleikkauksen kestävyys – leikkaustesti – sisältö (taso 0–5) C: Repäisylujuus – N (taso 0–4) D: Puhkeamiskestävyys – N (taso 0–4) E: TDM-leikkaukestävyys ISO 13997 – standardin mukaan – N (taso A–F) F: Iskusuojia EN 13594:2015 – standardin mukaan – Y/N (P=Kyllä)
	EN 16350:2014 Suojakäsineet – sähköstaattiset ominaisuudet (kämmen) Testausolosuhteet: ilman lämpötila 23 °C +/- 1 °C kosteus 25 % +/- 5 % Testitulokset: Vastus pystysuunnassa $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$

Korkeammat arvot ilmaisevat parempaa suojausta tai kestävyyttä. Jos suoritustasoksi on merkitty "X", testi ei joko ole käytettävissä tai sitä ei ole suoritettu. Puhkeamiskestävyyttä ei tule sekoittaa ohuiden neulojen aikaansaamiin lävistyksiin.

VALMISTUSAINEET/ALLERGIAT

Joissakin käsineissä on saatettu käyttää valmistusaineita, joiden tiedetään aiheuttavan allergiaoireita herkällä henkilöllä, jolle niistä saattaa aiheutua ihon ärsytystä ja/tai allergisia oireita. Mikäli saat allergisen reaktion, käänny välittömästi terveydenhuollon ammattilaisen puoleen.

JOS HALLUAT LISÄTIETOJA KÄSINEISSÄMME OLEVISTA ALLERGIAA MAHDOLLISESTI AIHEUTTAVISTA AINEISTA, OTA YHTEYTTÄ ATG®:HEN TAI SEN PAIKALLISEEN EDUSTAJAAN.

HUOLTO-OHJEET

Säilytys/puhdistus:

Säilytä käsineitä viileässä ja kuivassa paikassa niiden alkuperäisessä tuotepakkauksessa. Pidä käsineet poissa suorasta auringonvalosta, lämmöstä, liekeistä ja otsonilähteistä. Käsineet voidaan pestä 40 °C:ssä tavallisella pesuaineella (kolme pesukertaa). Kuivu luonnostaan. Käsineitä voidaan käyttää niiden leimassa mainittuun viimeiseen käyttöpäivään asti. Käsineen käyttöä määrätty kulumisen ja hankaumien mukaan.

Hävittäminen / jätteen:

Käytetyt käsineet ovat saattaneet joutua tekemisiin sairauksia levittäviä tai vaarallisten aineiden kanssa. Tämän vuoksi käsineet on hävitettävä paikallisten säädösten mukaisesti joko toimittamalla ne kaatopaikalle tai polttamalla ne valvotuissa oloissa.

TAKUU / VAHINKOJEN RAJOITTAMINEN

ATG® takaa, että tämä tuote on ATG®:n teknisten standardien mukainen sinä päivänä, kun tuote toimitetaan valtuutetuille jälleenneuvjille. Pois lukien lainsäädännön kieltämä laajuus, tämä takuu on kaikkien takuiden mukainen, mukaan lukien mahdollinen takuu sopivuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen; ATG®:n takuu rajoittuu kyseisen tuotteen ostohintaan. Tämän tuotteen ostajan ja käyttäjän katsotaan hyväksyneen tämän takuusrajoituksen ehdot, joista saatetaan poiketa suullisen tai kirjallisen sopimuksen perusteella.

