

Suojakäsineet – korkea riskitaso

Tuotenro: 258-53108, 258-53109, 258-53110, 258-53208, 258-53209, 258-53210 (5300-108, 5300-109, 5300-110, 5300-208, 5300-209, 5300-210), 258-37300, 258-37301, 258-37302 (246BL, 2460R, 306B, 306Y)

Koot: S-XXXL

Hyväksyntä: PSA Kat. III / PPE Kat. III

KÄYTTÖOHJEET

Direktiivin 89/686/EEC mukaiset käyttöohjeet.

Tämä tuote on direktiivin 89/686/EEC mukainen henkilönsuojain. Tyyppitodistus on laadittu tuotteelle ottaen huomioon korkea riskitaso, eli kemikaalien aiheuttamat vaarat.

KÄYTTÖ

Varmista, että tuote ja sen koko ovat sopivat suoritettavaan työtehtävään. Tarkista ennen käyttöä, ettei käsineissä ole vaurioita. Älä käytä epäsopivia tai vioittuneita käsineitä. Käsineen koko voi poiketa ilmoitetusta koosta venymisen vuoksi. Nämä käsineet on suunniteltu kertakäyttöisiksi ja ne tulee hävittää käytön jälkeen. Tiedot kemikaalikestävyydestä ja läpäisyajoista perustuvat laboratoriokeuksiin. Kestokyky voi heiketä lämpötilan, hankauksen yms. seurauksena ja siten poiketa todellisesta kestäkyvystä työskentelypaikassa. Käsineitä ei tule käyttää suojautumiseen tulta, kuumuutta, kylmyyttä, sähköä, ionisäteilyä tai mekaanisia vaaroja vastaan.

SÄILYTYS

Käsineitä on säilytettävä asianmukaisesti laatikossa sekä viileässä, kuivassa paikassa. Esimerkiksi kosteuden, lämpötilan, valon ja luonnollisten materiaali muutosten vaikutuksesta tuotteen laatu voi ajan kuluessa heiketä. Viimeinen käyttöpäivä; katso pakkaus.

HÄVITTÄMINEN

Hävitetään normaalin jätteen mukana, tai käsineiden jouduttua tahallisesti tai tahattomasti kosketukseen kemiallisten aineiden kanssa kemikaaliturvallisuusasetusten mukaisesti.

LISÄTIETOJA

Käsineet voivat aiheuttaa allergisia reaktioita herkille henkilöille. Tällöin käytön suhteen on oltava erityisen varovainen. Suojakäsineitä ei tule käyttää, jos on olemassa riski niiden tarttumisesta koneiden liikkuviin osiin.

AQL < 1,5 (taso 2)

EN 420 YLEISVAATIMUKSET

EN 374 SUOJA KEMIKAALEJA JA MIKRO-ORGANISMEJA VASTAAN

Natriumhydroksidi 40 % (K, 0-6) Luokka 6

n-heptaani (J, 0-6) Luokka 3

EN 374 LÄPÄISYAIKA (MINUUTTIA) JA SUOJAUSINDEKSI

> 10: Luokka 1, >120: Luokka 4

> 30: Luokka 2, >240: Luokka 5

> 60: Luokka 3, >480: Luokka 6

EN 374 SUOJA KEMIKAALEJA JA MIKRO-ORGANISMEJA VASTAAN

AQL: Taso 2 (AQL<1,5)

EN 388 SUOJA MEKAANISIA VAAROJA VASTAAN

Hankauskestävyys 0

Viillonkestävyys 0

Repäisykestävyys 0

Puhkaisulujuus 0

EN 1186 SOVELTUVUUS ELINTARVIKEKÄYTTÖÖN

Tuote soveltuu käytettäväksi elintarvikkeiden kanssa, sillä se on EU-säännöksen nro 1935/2004, Saksan elintarvikekoodin (LFGB, § 31 alakohta 1) sekä BfR-suosituksen XXI mukainen. Lisätietoja saa tarvittaessa maahantuojalta.

EC-TYYPPITARKASTUS SUORITETTU ILMOITETTU LAITOS NRO 0321:N TOIMESTA.

ART. 11:N MUKAISEN TARKISTUKSEN SUORITTANUT:

SATRA Technology Centre (Notified Body No. 0321)

Wyndham Way, Telford Way

Kettering, Northamptonshire

NN16 85D

YHDISTYNYT KUNINGASKUNTA

Skyddshandskar - hög risknivå

Produktnr: 258-53108, 258-53109, 258-53110, 258-53208, 258-53209, 258-53210 (5300-108, 5300-109, 5300-110, 5300-208, 5300-209, 5300-210), 258-37300, 258-37301, 258-37302 (246BL, 2460R, 306B, 306Y)

Storlekar: S-XXXL

Godkännande: PSA Kat. III / PPE Kat. III

ANVÄNDNING

Bruksanvisning i enlighet med direktiv 89/686/EEG.

Denna produkt är personlig skyddsutrustning enligt direktiv 89/686/EEG. Typcertifikatet har utfärdats för produkten med beaktande av höga risker, dvs. riskerna förorsakade av kemikalier.

ANVÄNDNING

Se till att produkten och dess storlek är lämpliga för arbetet i fråga. Före användning, kontrollera att handskarna inte har några skador. Använd inte olämpliga eller skadade handskar. Handskens storlek kan skilja sig från den angivna storleken på grund av töjning. Dessa handskar är avsedda för engångsbruk och måste kasseras efter användning. Uppgifterna om kemikaliebeständighet och genomträngningstider baserar sig på laboratorietester. Beständigheten kan minska under påverkan av temperatur, nötning osv. och således avvika från den faktiska beständigheten på arbetsplatsen. Handskarna får inte användas för att skydda mot brand, värme, kyla, el, jonstrålning eller mekaniska faror.

FÖRVARING

Handskar bör förvaras korrekt i förpackningen och på en sval, torr plats. T.ex. fukt, temperatur, ljus och naturlig materialförändring kan motverka handskarnas kvalitet över tiden. Sista förbrukningsdag: se förpackning.

AVFALLSHANTERING

Kassera handskarna med vanligt avfall eller vid kontakt avsiktlig eller oavsiktlig med kemiska ämnen i enlighet med kemikaliesäkerhetsbestämmelser.

MER INFORMATION

Skyddshandskarna kan orsaka allergiska reaktioner hos känsliga personer. I så fall måste du vara ytterst försiktig vid användningen. Handskarna får inte användas om det finns en risk för att de kan fastna i maskinernas rörliga delar.

AQL <1,5 (nivå 2)

EN 420 ALLMÄNNA KRAV

EN 374 SKYDD MOT KEMIKALIER OCH MIKROORGANISMER

Natriumhydroxid 40 % (K, 0-6) Klass 6

n-heptan (J, 0-6) Klass 3

EN 374 GENOMTRÄNGNINGSTID (MINUTER) OCH SKYDDINDEX

> 10: Klass 1, > 120: Klass 4

> 30: Klass 2, > 240: Klass 5

> 60: Klass 3, > 480: Klass 6

EN 374 SKYDD MOT KEMIKALIER OCH MIKROORGANISMER

AQL: Nivå 2 (AQL <1,5)

EN 388 SKYDD MOT KEMIKALIER OCH MIKROORGANISMER

Nötningshållfasthet 0

Skärningsstyrka 0

Rivstyrka 0

Sprängstyrka 0

EN 1186 LÄMPLIGHET FÖR LIVSMEDELSBRUK

Produkten är lämplig för användning med livsmedel eftersom den stämmer med EU-förordning 1935/2004, Tysklands livsmedelskod (LFGB, 31 § mom. 1) och BfR-rekommendation XXI. Ytterligare information kan erhållas från importören vid behov.

EG-TYPKONTROLL UTFÖRD AV ANMÄLT ORGAN Nr 0321.

KONTROLL ENLIGT ART. 11 UTFÖRD AV:

SATRA Technology Centre (Notified Body No. 0321)

Wyndham Way, Telford Way

Kettering, Northamptonshire

NN16 85D

UK