

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

## KOHTA 1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

### 1.1 Tuotetunniste.

**Kauppanimi:** Shoe sponge.

**Tunnuskoodi:** 302014.

### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella:

**Käyttötarkoitus:** Kenkien hoito.

### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

**Valmistaja:** Paul Brunngard AB  
Elementgatan 10  
504 64 Boras  
Ruotsi  
Puhelin: +46 33723 23 00  
Fax: +46 33 723 23 23

**Sähköposti:** info@brunngard.se

**1.4 Häätäpuhelinnumero:** HUS/ Myrkytystietokeskus: PL 340, 00029 HUS, p. 09-471 977.

## KOHTA 2. VAARAN YKSILÖINTI

### 2.1 Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaan:

Ei luokiteltu.

### 2.2 Merkinnät CLP (EY) N:o 1272/2008.

Ei luokiteltu.

### Turvalausekkeet:

Yleiset:

P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.

Ennaltaehkäisy:

P264 Pese kädet huolellisesti käytön jälkeen.

P280 Käytä suojakäsineitä/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.

Pelastustoimenpiteet:

P305 + P351 + P338 + P310 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

Varastointi:

-

Jätteiden käsittely:

P501 Hävitä sisältö/pakkaus toimittamalla se vaarallisten tai erikoisjätteiden keräyspisteeseen.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### Muut merkinnät:

-

### 2.3 Muut vaarat.

Tuote ei sisällä yli lakisäätteisten rajojen ainetta, joka hormonitoimintaa häiritsevien ominaisuuksien takia sisältyy asetuksen (EY) N:o 1907/2006 59 artiklan 1 kohdan mukaisesti laadittuun luetteloon, tai ainetta, jolla on todettu olevan hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia komission delegoidun asetuksen (EU) 2017/2100 tai komission asetuksen (EU) 2018/605 mukaisesti.

## KOHTA 3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

### 3.1 Aineet:

N:o CAS/EY	N:o REACH	Aineosan nimi	Pitoisuus %	Luokitus
63148-62-9 / 613-156-5	-	Dimetyylisiloksaani	100	Ei luokiteltu.

## KOHTA 4. ENSIAPUTOIMENPITEET

### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus.

**Hengitys:** Poista henkilö altistumisesta, pidä lämpimänä ja levossa. Jos oireet jatkuvat, hakeudu lääkäriin.

**Iho:** Pese pois saippualla ja runsaalla vedellä.

**Roiskeet silmiin:** Silmiä huuhdotaan runsaalla määrällä vettä useamman minuutin ajan pitäen silmäluomet avoimina. Silmäoireiden jatkuessa toimitetaan silmälääkärin hoitoon.

**Nieleminen:** Juo muutama lasillinen vettä tai maitoa. Ei saa oksennuttaa. Ota yhteys lääkäriin, jos on nieltä suuria määriä.

### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet:

Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Voi aiheuttaa lievää ärsytystä.

### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet:

Hoito oireiden mukaisesti.

## KOHTA 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

### 5.1 Sammutusaineet:

**Sopivat sammutusaineet:** Käytetään vesisumua, alkoholin kestäväää vaahtoa, jauhetta tai hiilidioksidia.

### Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä:

Ei tiedossa.

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat:

Ympäröivä tuli voi vapauttaa vaarallisia kaasuja - älä hengitä.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet:

Käytettävä paineilmahengityksensuojainta ja suoja-pukua. Jäähdytä tulelle altistuneet säiliöt vedellä.

## KOHTA 6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa:

Katso kohdasta 8 asianmukaiset henkilönsuojaimet.

### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:

Vältä läikkyneen materiaalin leviämistä ja vuotoa ja pääsyä maaperään, vesistöön ja viemäreihin.

### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja –välineet:

Pienet roiskeet: pyyhi imukykyisellä materiaalilla (esim. kangas, fleece).  
Suuret vuodot: käytä hiekkaa, sahanpurua, maata, vermikuliittia ja piimaata kerätäksesi palamattomat materiaalit ja hävitetä paikallisten määräysten mukaisesti. Puhdista alue vedellä. Katso kohdasta 13 hävittämistiedot.

### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin:

Katso kohdasta 8 asianmukaiset henkilönsuojaimet.  
Katso kohdasta 13 lisätietoja jätteenkäsittelystä.

## KOHTA 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet:

Katso kohdasta 8 asianmukaiset henkilönsuojaimet.  
Tuotteen käsittelyssä tulee noudattaa yleisiä kemikaalien käsittelyä koskevia varotoimenpiteitä.

### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet:

Säilytä viileässä.

### 7.3 Erityinen loppukäyttö:

Tätä tuotetta tulee käyttää vain kohdassa 1.2 mainitulla tavalla.

## KOHTA 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat - HTP-arvot:

Ei sisällä aineita, jolle on annettu työperäisen altistuksen raja-arvoja.

### DNEL/PNEC:

-

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen.

#### Tekniset torjuntatoimenpiteet:

Normaali huoneilmanvaihto.

#### Yleistä:

Pese kädet huolellisesti käytön jälkeen.  
Mahdollisuus silmienhuuhteluun on varmistettava.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### Henkilökohtaiset suojaustoimenpiteet:

Käytä vain CE-merkinnällä varustettuja suojavarusteita.



### Hengityksensuojaus:

Ei tarpeen.

### Käsiensuojaus:

Pitkäaikaisessa tai toistuvassa ihokosketuksessa käytettävä suojakäsineitä. EN 374.

Käsinemateriaali: nitrilikumi  $\geq 60$  min.

Materiaalin paksuus:  $\geq 0,25$  mm.

### Silmien tai kasvojen suojaus:

Käytä tiiviitä suojalaseja, jos kosketusvaara on olemassa. EN 166.

### Iho ja keho:

Normaalit työvaatteet.

### Ympäristöaltistumisen torjuminen:

Ei tarpeen.

## KOHTA 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot.

Olomuoto:	Nestemäinen
Väri:	Läpinäkyvä
Haju:	Lievä
Sulamis- ja jäätymispiste:	$< 0^{\circ}\text{C}$
Kiehumispiste:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Syttyvyys:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Alempi ja ylempi räjähdysraja:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Leimahduspiste:	$> 110^{\circ}\text{C}$
Itsesyttymislämpötila:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Hajoamislämpötila:	Ei merkitystä/Ei dataa.
pH:	6
Kinemaattinen viskositeetti:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Liukoisuus:	Liukenee veteen
Jakautumiskerroin n-oktanoli-vesi:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Höyrynpaine:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Suhteellinen tiheys:	$> 1$ g/ml
Höyryn suhteellinen tiheys:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Hiukkasten ominaisuudet:	Ei merkitystä/Ei dataa.

### 9.2 Muut tiedot:

Ei dataa.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### KOHTA 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

**10.1 Reaktiivisuus:** Normaaleissa varastointi- ja käyttöoloissa vaarallisia reaktioita ei tapahdu.

**10.2 Kemiallinen stabiilisuus:** Aine on stabiili normaaleissa käyttö- ja säilytysoloissa.

**10.3 Kemiallinen stabiilisuus:** Ei tiedossa.

**10.4 Vältettävät olosuhteet:** Ei tiedossa.

**10.5 Yhteensopimattomat materiaalit:** Ei tiedossa.

**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet:** Hajoamisen yhteydessä voi muodostua seuraavia vaarallisia aineita: hiilidioksidi, hiilimonoksidi, vesihöyry ja haihtuvien orgaanisten yhdisteiden jäämät.

### KOHTA 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

**11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista.**

**Akuutti toksisuus:** Ei luokiteltu.  
Tuote ATE:  
Oraalinen: 3300 mg/kg

**Ihositytävyyys/  
ihoärsytys:** Ei luokiteltu.

**Vakava silmävaurio/silmä-  
ärsytys:** Ei luokiteltu.

**Hengitysteiden tai ihon  
herkistyminen:** Ei luokiteltu.

**Sukusolujen perimää  
vaurioittavat vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Syöpää aiheuttavat  
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Lisääntymiselle vaaralliset  
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys  
– kerta-altistuminen:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys  
– toistuva altistuminen:** Ei luokiteltu.

**Aspiraatiovaara:** Ei luokiteltu.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### 11.2 Tiedot muista vaaroista:

#### Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet:

Tuotteella/aineella ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

#### Muut tiedot:

Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Voi aiheuttaa lievää ärsytystä.

## KOHTA 12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

**12.1 Myrkyllisyys:** Ei luokiteltu ympäristölle haitalliseksi.

**12.2 Pysyvyys ja hajoavuus:**  
Ei dataa

**12.3 Biokertyvyys:** Ei dataa

**12.4 Liikkuvuus maaperässä:**  
Ei tietoja.

#### 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset:

Tämä sekoite ei sisällä mitään REACH-rekisteröityjä aineita, joiden arvioitu olevan PBT tai vPvB.

#### 12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet:

Tuotteella/aineella ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

#### 12.7 Muut haitalliset vaikutukset:

Ei saa päästää pintavesiin, pohjaveteen, viemäriin eikä maaperään.

## KOHTA 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

#### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät:

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Tuotetta eivät koske vaarallisia jätteitä koskevat määräykset. Hävitettävä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti. Tuotteen käyttö määrittää lopullisen jättekoodin. Katso myös EU: n direktiivi 2008/98. Mahdollisuus:

**EWC koodi:** 20 01 30 muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet.

**Pakkaus:** Puhdistettu pakkaus: pakkausmateriaalin mukaan.

## KOHTA 14. KULJETUSTIEDOT

Ei kuljetusmääräysten tarkoittama vaarallinen aine.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 YK-numero tai tunnistenumero	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
14.3 Kuljetuksen vaaraluokka	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
14.4 Pakkausryhmä	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
14.5 Ympäristövaarat EmS:	Ei Ei merkitystä.	No Ei merkitystä.
Muut tiedot	LQ: Ei merkitystä. Tunneli: Ei merkitystä.	LQ: Ei merkitystä. Tunnel: Ei merkitystä.

### 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle:

Ei merkitystä.

### 14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti:

Ei merkitystä.

## KOHTA 15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

### 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö:

NEUVOSTON DIREKTIIVI 92/85/ETY, toimenpiteistä raskaana olevien ja äskettäin synnyttäneiden tai imettävien työntekijöiden turvallisuuden ja terveyden parantamisen kannustamiseksi työssä.

NEUVOSTON DIREKTIIVI 94/33/EY, annettu 22 päivänä kesäkuuta 1994, nuorten työntekijöiden suojelusta.

HTP-VÅRDEN 2014 Social- och hälsovårdsministeriets publikationer 2014:3.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta (ETA:n kannalta merkityksellinen teksti) (CLP). EY 2020/878. EY N:o 648/2004. EY N:o 2020/878.

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006 (REACH).

### Muut tiedot:

-

### 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:

Ei ole tehty.

## KOHTA 16. MUUT TIEDOT

### Kohdissa 3 mainittujen H-lausekkeiden koko teksti:

-

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Shoe sponge

Versio 1.0

Päiväys: 12-10-2023



PAUL BRUNNGÅRD

### Muut tiedot:

Tietojemme mukaan tässä olevat tiedot ovat tarkkoja. Yllä mainittu toimittaja tytäryhtiöineen ei kuitenkaan ota mitään vastuuta tässä olevien tietojen tarkkuudesta tai täydellisyydestä. Lopullinen päätös kunkin aineen sopivuudesta on täysin käyttäjän omalla vastuulla.

Kaikkiin aineisiin saattaa liittyä tuntemattomia vaaroja ja niitä on sen vuoksi käytettävä varoen. Vaikka näissä ohjeissa on kuvattu tiettyjä vaaratekijöitä, emme voi taata, että ne olisivat ainoat olemassa olevat vaaratekijät.

### Käyttöturvallisuustiedotteen vahvistus:

SRS

[www.käyttöturvallisuustiedote.com](http://www.käyttöturvallisuustiedote.com)

---