

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Sivu 1/3

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 31 artiklan mukainen 2.0

Päiväys: 24.8.2017

ElaProof (H tai S)

1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

TUOTENIMI ElaProof (H tai S)
KÄYTTÖTARKOITUS Elastinen suojaava vedenpitävä pinnoite rakennuksille ja rakenteille
TOIMITTAJA Build Care Oy
Äyritie 18
01510 Vantaa, Suomi
Puhelin: +358 400 374 578
Sähköposti: safety@buildcare.fi

2. VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Tuotetta ei katsota EY:n direktiivien tai vastaavien kansallisten säädösten mukaisesti terveydelle tai ympäristölle vaaralliseksi, eikä sitä tarvitse luokitella.

2.2 Merkinnät

Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana.

EUH 208 Sisältää 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin EY nro. 247-500-7 ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin EY nro. 220- 239-6 (3:1) seos. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

2.3 Muut vaarat

Ei tunnettuja vaikutuksia.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Vaaraa aiheuttavat ainesosat

CAS/EY-numero ja rek.nro	Aineosan nimi	Pitoisuus	Luokitus
55965-84-9	5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3- onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli- 2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 220- 239-6] (3:1) seos	< 15 ppm	Acute Tox. 3, H331; Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 3, H301; Skin Corr. 1B, H314; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410
2682-20-4	2-metyyli-2H-isotiatsol-3-oni	< 85 ppm	Acute Tox. 3, H301; Acute Tox. 3, H311; Skin Corr. 1B, H314; Skin Sens. 1, H317; Eye Dam. 1, H318; STOT SE 3, H335 (lungs); Aquatic Acute 1, H400

3.3 Muut tiedot

Polymeeriseospohjainen dispersio

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

Hengitys

Siirry raittiiseen ilmaan. Jos altistuminen on merkittävää, ota yhteyttä lääkäriin.

Nieleminen

Huuhto suu vedellä ja juo sen jälkeen runsaasti vettä. Ota yhteyttä lääkäriin. EI SAA oksennuttaa, ellei lääkäri tai myrkytystietokeskus käske tehdä niin.

Ihokosketus

Riisu saastunut vaatetus. Pese iho saippualla ja runsaalla vedellä.

Roiskeet silmiin

Huuhtelee silmät välittömästi runsaalla vedellä silmäluomia auki pitäen.

Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Saattaa ärsyttää herkkien ihmisten silmiä, ihoa ja hengitysteitä. Ei erityistä ensiapua edellyttäviä vaaroja. Hoito oireiden mukaan.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

Sammutusaineet

Vesisumu, vaahto, sammutusjauhe tai hiilidioksidi.

Tuote itsessään ei pala, mutta kuivunut tuote saattaa palaa.

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 31 artiklan mukainen 2.0

Päiväys: 24.8.2017

ElaProof (H tai S)

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**Päästöjen puhdistusta koskevat menetelmät**

Imeytä vermikuliittiin, kuivaan hiekkaan tai multaun ja laita säiliöön. Huuhtelee saastunut alue runsaalla vedellä.

Ei saa päästää vesistöön tai viemäriin. Suuret määrät poistetaan pumpaamalla.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**Käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Ei erityisiä käyttöön liittyviä varotoimenpiteitä.

Varastoinnin edellyttämät toimenpiteet

Varastoitava tiiviisti suljetussa alkuperäispakkauksessa kuivassa ja viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytettävä alkuperäispakkauksessa. Varastoitava tilassa, jonka lämpötila on jäätymispisteen yläpuolella.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**Henkilönsuojaimet**

Käsineet ja/tai suojalasit tavanomaisen käytännön mukaan.

Tekniset torjuntatoimenpiteet

Ei ilmanvaihtoa koskevia erityisvaatimuksia.

Hengityksensuojaus

Hengityssuojainta ei vaadita.

Käsien suojaus

Jos on olemassa ihokosketuksen vaara, käytä asianmukaisia suojakäsineitä.

Silmien suojaus

Jos on olemassa roiskumisen vaara, käytä suojalaseja tai kasvojensuojainta.

Hygieniatoimenpiteet

Peseydy jokaisen työvuoron loppuun ja ennen syömistä, tupakointia ja WC:n käyttöä.

Käytä asianmukaisia kevyitä suojavaatteita. Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty tuotetta käytettäessä.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto	Nestemäinen
Väri	Musta
pH	6,5–7,5
Kiehumispiste	Noin 100 °C
Leimahduspiste	Ei leimahda
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei syttyvä
Suhteellinen tiheys	Noin 1,0 g/cm ³
Liukoisuus	Sekoittuu veteen

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**Stabiilisuus**

Stabiili tavanomaisissa varastointiolosuhteissa.

Ei tiedossa olevia vaarallisia reaktioita, yhteensopimattomia materiaaleja tai vaaroja tavanomaisissa käyttöolosuhteissa.

Vältettävät olosuhteet

Vältettävä pitkäkestoista altistamista liialliselle kuumuudelle. Vältettävä pakkasta.

Vaaralliset hajoamistuotteet

Hajoamista ei tapahdu, jos tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaan.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**Hengitys**

Ei erityisiä terveysvaroituksia.

Nieleminen

Saattaa aiheuttaa kipua nieltynä.

Iho- ja silmäkosketus

Saattaa ärsyttää herkkien ihmisten ihoa ja silmiä. Pitkäaikainen ihokosketus saattaa ärsyttää ihoa.

Herkistyminen

EUH 208 Sisältää 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin EY nro. 247-500-7 ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin EY nro. 220- 239-6 (3:1) seos. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**Myrkyllisyys ympäristölle**

Tavanomaisen käytön ei tiedetä tai odoteta aiheuttavan ekologista haittaa.

Biologinen hajoaminen

Useiden aineosien ominaisuudet huomioon ottaen tuotteen ei arvioida olevan OECD:n luokituksen mukaisesti nopeasti biohajoavaa.

Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei saatavilla.

Vaarallisuus vesiympäristölle

Kertyminen vesieliöihin epätodennäköistä.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**Jätteiden käsittelymenetelmät**

Jätteet ja jäämät on hävitettävä paikallisten viranomaisten määräysten mukaisesti.

14. KULJETUSTIEDOT**Yleiset tiedot**

Tuote ei kuulu vaarallisten aineiden kuljetuksia koskevien kansainvälisten määräysten (IMDG, IATA, ADR/RID) soveltamisalaan. Kuljetuksessa ei vaadita varoitusmerkkejä.

Maantiekuljetuksia koskevat tiedot

Ei luokiteltu.

Rautatiekuljetuksia koskevat tiedot

Ei luokiteltu.

Merikuljetuksia koskevat tiedot

Ei luokiteltu.

Ilmakuljetuksia koskevat tiedot

Ei luokiteltu.

Meriä saastuttava aine

Ei.

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

Tuote täyttää EU:n polymeerin määritelmän.

Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tuotteelle ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarviointia.

16. MUUT TIEDOT**16.1 Muutokset edelliseen versioon**

Tämä tiedote sisältää muutoksia edelliseen versioon kohdassa (kohdissa): 2.1, 2.2, 3.2, 11, 16.5

16.5 Luettelo vaaralausekkeista ja turvalausekkeista

H301 Myrkyllistä nieltynä.

H311 Myrkyllistä joutuessaan iholle.

H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H331 Myrkyllistä hengitettynä.

H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

H400 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

H410 Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

16.8 Lisätiedot

Build Care Oy

Puhelin: +358 400 374 578

Sähköposti: safety@buildcare.fi