

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

Päiväys: 19.11.2018

Versio: 1.0

1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

Tuotenimi ElaProof Indoor
Käyttötarkoitus Elastinen ilmatiivis pinnoite- ja tiivistemassa rakennuksille ja rakenteille
Toimittaja Build Care Oy, Äyritie 18, FI-01510 Vantaa
puhelin: +358 20 790 2710
sähköposti: safety@buildcare.fi

2. VAARAN YKSILÖINTI

2.1. Aineen ja 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 1,2-Bentsisotiatsol-3(2H)-onin (BIT). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

2.3. Muut vaarat

Ei tunnettuja vaikutuksia.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINESOSISTA

3.1. Vaaraa aiheuttavat ainesosat

CAS/EY-numero ja rek.nro	Ainesosan nimi	Pitoisuus	Luokitus
2634-33-5	1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT)	< 0,03%	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 2, H411
3811-73-2	Pyridiini-2-tioli-1-oksidi, natriumsuola	< 0,0075%	Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Aquatic acute 1, H400

3.2. Muut tiedot

Vesipohjainen kopolymeeridispersio. Tässä kohdassa mainittujen H-lausekkeiden täydelliset tekstit ovat kohdassa 16.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1. Hengitys

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

4.2. Nieleminen

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

4.3. Ihokosketus

Riisu saastunut vaatetus. Pese iho saippualla ja runsaalla vedellä.

4.4. Roiskeet silmiin

Huuhtelee silmät välittömästi runsaalla vedellä silmäluomia auki pitäen.

4.5. 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

5.1. Sammutusaineet

Vesisumu, vahto, sammutusjauhe tai hiilidioksidi. Tuote itsessään ei pala, mutta kuivunut tuote saattaa palaa.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1. Päästöjen puhdistusta koskevat menetelmät

Imeytä vermikuliittiin, kuivaan hiekkaan tai multa ja laita säiliöön. Huuhtelee saastunut alue runsaalla vedellä. Ei saa päästää vesistöön tai viemäriin. Suuret määrät poistetaan pumpaamalla.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1. Käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ei erityisiä käyttöön liittyviä varotoimenpiteitä

7.2. 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

8.1. Henkilönsuojaimet

Käsineet ja/tai suojalasit tavanomaisen käytännön mukaan.

8.2. Tekniset torjuntatoimenpiteet

Ei ilmanvaihtoa koskevia erityisvaatimuksia.

8.3. Hengityksen suojaus

Hengityssuojainta ei vaadita.

8.4. Käsien suojaus

Jos on olemassa ihokosketuksen vaara, käytä asianmukaisia suojakäsineitä.

8.5. Silmien suojaus

Jos on olemassa roiskumisen vaara, käytä suojalaseja tai kasvojensuojainta.

8.6. Hygieniatoimenpiteet

Peseydy jokaisen työvuoron loppuksi 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 tai harmaa
pH	7-8
Kiehumispiste	noin 100 °C
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	ei syttyvä
Suhteellinen tiheys	noin 1,1 g/cm ³
Liukoisuus	sekoittuu veteen

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1. Stabiilisuus

Stabiili tavanomaisissa varastointiolosuhteissa. Ei tiedossa olevia vaarallisia reaktioita, yhteen sopimattomia materiaaleja tai vaaroja tavanomaisissa käyttöolosuhteissa.

10.2. Vältettävät olosuhteet

Vältettävä pitkäkestoista altistamista liialliselle kuumuudelle. Vältettävä pakkasta.

10.3. Vaaralliset hajoamistuotteet

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

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1. Hengitys

Ei erityisiä terveysvaroituksia.

11.2. Nieleminen

Saattaa aiheuttaa kipua nieltynä.

11.3. Iho- ja silmäkosketus

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

11.4. Herkistyminen

EUH 208: Sisältää 1,2-Bentsisotiatsol-3(2H)-onin (BIT). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1. Myrkyllisyys ympäristölle

Tavanomaisen käytön ei tiedetä tai odoteta aiheuttavan ekologista haittaa.

12.2. Biologinen hajoaminen

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

12.3. Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei saatavilla.

12.4. Vaarallisuus vesiympäristölle

Kertyminen vesieliöihin epätodennäköistä.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1. Jätteen käsittelymenetelmät

Tätä tuotetta ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi. Jätteet ja jäämät on hävitettävä paikallisten viranomaisten määräysten mukaisesti.

EWC (Euroopan jäteluettelo)	
Nestemäinen tuote	080410
Kuivunut tuote	080416

Tässä ilmoitetut jättekoodit pätevät vain itse tuotteelle. Jos tuote on sekoitettu muihin jätteisiin, jättekoodi täytyy määrittellä uudestaan. Lisätietoja saa paikallisilta jäteviranomaisilta.

13.2. Pakkausmateriaalien käsittelymenetelmät

Tyhjät säiliöt voidaan puhdistuksen jälkeen viedä kierrätykseen tai kaatopaikalle paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti.

14. KULJETUSTIEDOT

14.1. Yleiset tiedot

Tuote ei kuulu vaarallisten aineiden kuljetuksia koskevien kansainvälisten määräysten (IMDG, IATA, ADR/RID)

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

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

Tuote täyttää EU:n polymeerin määritelmän.

15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tuotteelle ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarviointia

16. MUUT TIEDOT

16.1. Luettelo vaaralausekkeista ja turvalausekkeista

H302	Haitallista nieltynä
H312	Myrkyllistä joutuessaan iholle
H315	Ärsyttää ihoa
H317	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä
H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä
H332	Haitallista hengitettynä
H400	Erittäin myrkyllistä vesieliöille
H411	Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia

16.2. Lisätiedot

Build Care Oy
puhelin: +358 20 790 2710
sähköposti: safety@buildcare.fi

Tämä käyttöturvallisuuustiedote on laadittu asetuksen (EY) N:o 1907/2006 Artiklan 31 mukaisesti. Tiedot perustuvat nykytietämykseemme ja voimassaoleviin kansallisiin ja EU-säädöksiin. Käyttöturvallisuuustiedote antaa ohjeita tuotteen turvalliseen käyttöön ja käsittelyyn. Annetut tiedot eivät takaa tuotteen teknisiä ominaisuuksia.

Pidätämme oikeuden muutoksiin. © Build Care Oy