

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste : Pledge Muovi & Kivipesu

UFI : 0ACJ-33V4-000J-020U

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

Aineen ja/tai seoksen käyttötapa : Pesu- ja puhdistustuotteet (mukaan lukien liuotin-pohjaiset tuotteet)

Käyttötavat, joita ei suositella : Ei tunnetta.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot : Oy Transmeri Ab
PL 50
FIN-02631 Espoo

Puhelin : +358 80092299
Sähköpostiosoite : kuluttajapalvelu@transmeri.fi

1.4 Häätäpuhelinnumero : Puhelin: 0800 147 111 tai 09 471 977
Myrkytystietokeskus, PL 790 (Tukholmankatu 17), 00029 HUS

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.

Vaaraluokitus	Vaarakategoria	Vaaran yksilöinti
Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys	Luokka 2	Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

2.2 Merkinnät

Merkinnät CLP-asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaisesti

Vaaramerkinnät



Huomiosana
Varoitus

Vaaralausekkeet
(H319) Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

Turvalausekkeet

(P101) Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

(P102) Säilytä lasten ulottumattomissa.

(P305 + P351 + P338) JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

(P337 + P313) Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

(P264) Pesä kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.

Sisältää

1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni

Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Pesuainesäädökset

: **Sisältää**

< 5% ionittomat tensidit, saippua, hajuste, LINALYL ACETATE, Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes, BENZISOTHIAZOLINONE

2.3 Muut vaarat

:

Hormonaaliset haitta-aine

Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

PBT- ja vPvB-aine

Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka täyttävät hitaasti hajoavien, biokertyvien ja myrkyllisten tai erittäin hitaasti hajoavien ja erittäin voimakkaasti biokertyvien aineiden kriteerit liitteen XIII mukaisesti.

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Seokset

Vaaraa aiheuttavat aineosat:

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Eriyiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	157627-86-6 /	Not required	Pitkäaikainen (krooninen) vaara vesiympäristölle Luokka 3 H412 Vakava silmävaurio Luokka 1	>= 1.00 - < 5.00	ATE: Suun kautta = 1,100 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = > 2,000 mg/kg Laji: Rotta Hengitys = 1.5 mg/l

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Pledge Muovi & Kivipesu**

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

Kemiallinen nimi	CAS-Nro./EY-Nro.	Reg. No.	Luokitus CLP-asetuksen ((EY) N:o 1272/2008) mukaisesti.	Painoprosentti	Erityiset pitoisuusrajat, M-kertoimet, Välittömän Myrkyllisyyden Estimaatit (ATE)
			H318		Laji:

HTP-aine					
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	34590-94-8 / 252-104-2	01-2119450011-60		>= 1.00 - < 5.00	ATE: Suun kautta = > 5,000 mg/kg Laji: Rotta Ihon kautta = 9,500 mg/kg Laji: Kani
kalilipeä	1310-58-3 / 215-181-3	01-2119487136-33	Vakava silmävaurio Luokka 1 H318 Välitön myrkyllisyys Luokka 4 H302 Ihosoövyttävyyden Luokka 1A H314	>= 0.00 - < 0.10	ATE: Suun kautta = 284 mg/kg Laji: Rotta SCL: Ihosoövyttävyyden H314 >= 5 % Ihosoövyttävyyden H314 2 - < 5 % Ihoärsytys H315 0.5 - < 2 % Silmä-ärsytys H319 0.5 - < 2 %

Lisätietoja

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

Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Hengitys	[: Ei erikoisvaatimuksia.]
Ihokosketus	[: Roiskeet huuhdeltava runsaalla vedellä.] Otettava yhteyttä lääkäriin, mikäli esiintyy ärsytystä tai ärsytys jatkuu.
Roiskeet silmiin	[: Poistettava piilolasit.] Suojaa terve silmä. Silmä pidettävä kunnolla auki huuhtelun aikana. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.
Nieleminen	[: Jos kemikaalia on nielty, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi] lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti. Suu huuhdellaan vedellä.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Silmät	: Ärsyttää voimakkaasti silmiä. Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.
Vaikutus ihoon	: Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.
Hengitys	: Käyttöohjeiden mukaisesti käytettynä ei ole odotettavissa haittavaikutuksia.
Nieleminen	: Saattaa aiheuttaa ärsytystä suussa, nielussa ja mahassa. Voi aiheuttaa vatsavaivoja.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Katso kohta "Ensiaputoimenpiteiden kuvaus" ellei toisin ole mainittu.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sammutusaineet**

Sopivat sammutusaineet tai menetelmät	: Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.
Soveltumattomat sammutusaineet tai menetelmät	: Ei määritelty

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat	: Vältettävä palamisessa tai räjähdyksessä muodostuvan savun hengittämistä. Altistuminen hajoamistuotteille saattaa olla terveydelle vaarallista.
---	--

Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

- 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet** : Tulipalossa käytettävä paineilmalaitetta.
Käytettävä sopivaa suojavaatetusta ja suojakäsineitä.
Vittaa voimassa oleviin, soleltuviin EN tai kansallisiin standardeihin.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa** : Käytettävä henkilökohtaista suojaruustusta.
- 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet** : Muuten kuin käyttötarkoituksen mukaisen käytön yhteydessä välttä päästöt ympäristöön.
Estettävä suurien tuotemäärien pääsy viemäriin.
Estä lisävuodot ja läikheet, jos on turvallista tehdä niin.
Käytettävä sopivaa säilytystapaa ympäristön likaantumisen ehkäisemiseksi.
- 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet** : Kerätään talteen inerttiin huokoiseen aineeseen (esim. hiekka, silikageeli, happositova aine, yleinen sideaine, sahanpuru).
Puhdista vuotopaikka.
Säilytettävä sopivissa ja suljetuissa säiliöissä hävittämistä varten.
- 6.4 Viittaukset muihin kohtiin** : Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.
Katso hävittämistä koskevat huomautukset kohdasta 13.

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet** : Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.
Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty työskentelyn aikana.
Käytettävä henkilökohtaista suojausvarustusta.
Normaalit toimenpiteet tulipalon ehkäisemiseksi.
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet** : Ei saa jäädyttää.
Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
Varastoitava erillään elintarvikkeista, juomista ja lemmikkieläinten ruoasta.
Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.
- 7.3 Erityinen loppukäyttö** : Kuluttajakäytöt: Yksityiset kotitaloudet (suuri yleisö eli kuluttajat)
Pesu- ja puhdistustuotteet (mukaan lukien liuotin-pohjaiset tuotteet)

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1
Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024
Spesifikaatio Numero: 350000039850
Tuotetunnus: 5284

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Työperäisen altistumisen raja-arvot

Aineosat	CAS-Nro.	mg/m ³	ppm	Altistusmuoto	Luettelo
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	34590-94-8	308 mg/m ³	50 ppm		EUOEL_TWAS
		310 mg/m ³	50 ppm		FI_TWAS
kalilipeä	1310-58-3	2 mg/m ³			FI_CEIL

Vittaa voimassa oleviin, soletuviin EN tai kansallisiin standardeihin.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

- Hengityksensuojaus : Höyrymuodostuksen esiintyessä on käytettävä hyväksytyllä suodattimella varustettua hengityslaitetta.
- Käsiensuojaus : Käytettävä sopivia suojakäsineitä.
Nitriilikäsineet – Paksuus 0,12 mm; Lämpöaika >2 tuntia.
Valittujen suojakäsineiden tulee olla Säädöksen (EU) 2016/425 määräysten ja siitä johdetun standardin EN 374 mukaisia.
Suojakäsineet pestävä saippualla ja vedellä ennen riisumista.
- Silmien tai kasvojen suojaus : Suojalasit
- Ihonsuojaus / Kehon suojaus : Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä.
- Muut tiedot : Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä.
Kädet pestävä ennen taukoja ja työpäivän jälkeen.
- Ympäristöaltistumisen torjuminen : Katso kohta 6.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

- Olomuoto : neste
- Väri : vihreä
- Haju : Woody
- pH : 8.5 - 9.3

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

Sulamis- tai jäätympiste	:	0 °C
Kiehumispiste ja kiehumisalue	:	100 °C
Leimahduspiste	:	ei leimahdusherkkä
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	:	Tuote ei ole syttyvä.
Alin syttyvyys- tai räjähdysraja	:	Ei mitata, koska leimahduspiste on >100 °C
Ylin syttyvyys- tai räjähdysraja	:	Ei mitata, koska leimahduspiste on >100 °C
Höyrynpaine	:	Ei mitata, koska leimahduspiste on >100 °C
Höyryntiheys	:	Ei mitata, koska leimahduspiste on >100 °C
Suhteellinen tiheys	:	1.002 g/cm ³ ssä 20 C
Liukoisuus (liukoisuudet)	:	täysin liukeneva
Jakautumiskerroin: n-oktanoliv/vesi	:	Ei vaadita, koska tuote on seos.
Itsesyttymislämpötila	:	Ei mitata, koska leimahduspiste on >100 °C
Hajoamislämpötila	:	Ainetta tai seosta ei ole luokiteltu itsestäänreagoivaksi.
Viskositeetti, kinemaattinen	:	vastaavanlainen kuin vedellä
Hiukkasten ominaisuudet	:	Ei vaadita, koska seos on nestemäinen
9.2 Muut tiedot		
Muut tiedot	:	ei vaadita

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus	:	Vaarallisia reaktioita ei tunneta normaaleissa käyttöolosuhteissa.
10.2 Kemiallinen stabiilisuus	:	Stabiili suositeltavissa varasto-olosuhteissa.
10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus	:	Ei tunneta.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Pledge Muovi & Kivipesu**

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

10.4 Vältettävät olosuhteet : Hyvin suuret lämpötilat ja suora auringonpaiste.**10.5 Yhteensopimattomat materiaalit** : Ei tunnetta.**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet** : Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.**KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT****11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista****Välitön myrkyllisyys suun kautta**

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos
Tuote	LD50 Laskettu		> 2,000 mg/kg

Välitön myrkyllisyys hengitysteiden kautta

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos	Altistumisaika
Tuote	LC50 (höyry) Laskettu		> 20 mg/l	

Välitön myrkyllisyys ihon kautta

Nimi	Menetelmä	Laji	Annos
Tuote	LD50 Laskettu		> 2,000 mg/kg

Ihosyövyttävyyys/ihoärsytys : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys : Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Ihon herkistyminen : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Syöpää aiheuttavat vaikutukset : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Pledge Muovi & Kivipesu**

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

Lisääntymismyrkyllisyys : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Eliinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Eliinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

Aspiraatiovaara : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

11.2 Tiedot muista vaaroista

Hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuudet : Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

Muut tiedot : Ei määritelty

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Tuote : Tuotetta itseään ei ole testattu.

12.1 Myrkyllisyys**Myrkyllisyys kalalle**

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	LC50	Oncorhynchus mykiss (kirjolohi)	> 1 - < 10 mg/l	48 h
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	LC50 staattinen testi	Poecilia reticulata (miljoonakala)	> 1,000 mg/l	96 h
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä			

Myrkyllisyys selkärangattomille vesielioille

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	EC50	Daphnia magna (vesikirppu)	> 1 - < 10 mg/l	48 h

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Pledge Muovi & Kivipesu**

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	LC50 staattinen testi	Daphnia magna (vesikirppu)	1,919 mg/l	48 h
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä			

Myrkyllisyys vesikasveille

Aineosat	Päätepiste	Laji	Arvo	Altistumisaika
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	EC50	Desmodesmus subspicatus (viherlevä)	> 1 - < 10 mg/l	72 h
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (viherlevä)	969 mg/l	72 h
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä			

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Aineosa	Biologinen hajoaminen	Altistumisaika	Yhteenvedo
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	60 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	96 %	28 d	Helposti biologisesti hajoava.
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä		

12.3 Biokertyvyys

Aineosa	Biokertyvyystekijä (BCF)	Jakautumiskerroin, n-oktanoliv/vesi (log)
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	13	Tietoja ei ole käytettävissä
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	< 100 Laskettu	0.004
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä	0.83

12.4 Liikkuvuus maaperässä

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)

**Pledge Muovi & Kivipesu**

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

Aineosa	Pääte piste	Arvo
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	log Koc	3
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	Tietoja ei ole käytettävissä	
kalilipeä	Tietoja ei ole käytettävissä	

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Aineosa	Tulokset
Alkoholit, C13-15 haaroittuneet ja lineaariset, etoksyloidut EO=8	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
(2-Metoksimetyylietoksi)-propanoli	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä
kalilipeä	Ei täytä PBT- eikä vPvB-kriteereitä

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

: Tämä seos ei sisällä aineita, joiden pitoisuus seoksessa on suurempi kuin 0,1 painoprosenttia ja jotka ovat sisällytetty 59 artiklan 1 mukaisesti laadittuun luetteloon aineista, joilla on hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

12.7 Muut haitalliset vaikutukset

: Ei tunnetta.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

- Tuote : Jätettä ei saa päästää viemäriin.
Ei saa liata lampia, vesistöjä tai oja kemikaalilla tai käytetyllä säiliöllä.
Hävityksen tulisi tapahtua paikallisten, valtion ja kansallisten määräysten mukaisesti.
Kierrätä tyhjää pakkausta.
- Pakkaus : Tyhjiä säiliöitä ei saa käyttää uudelleen.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT**Maakuljetukset**

Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.

Merikuljetukset

Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.

Ilmakuljetukset

Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

- 15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö** : Tämä käyttöturvallisuustiedote täyttää seuraavat vaatimukset:
- Asetus (EY) N:o 1907/2006.
 - Asetus (EY) N:o 1272/2008 (CLP) muutoksineen (ei sovelleta kosmeettisiin valmisteisiin).
 - Asetus (EU) N:o 528/2012 muutoksineen (sovelletaan biosidivalmisteisiin).
 - Direktiivi 75/324/ETY muutoksineen (sovelletaan aerosoleihin).
 - Asetus (EY) N:o 1223/2009 muutoksineen (sovelletaan kosmeettisiin valmisteisiin).
 - Asetus (EY) N:o 684/2001 Tämän valmisteeseen sisällyttämät pinta-aktiiviset aineet täyttävät asetuksessa (EY) N:o 648/2004 pesuaineille asetetut biohajoavuuskriteerit (sovelletaan pesuaineisiin).
 - Direktiivi 2001/95/EY – direktiivi yleisestä tuoteturvallisuudesta.
 - Eurooppalainen sopimus vaarallisten tavaroiden kansainvälisistä tiekuljetuksista (ADR).
 - Direktiivi 2012/18/EU Seveso.
 - Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2019/1021, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2019, pysyvistä orgaanisista yhdisteistä.
 - SZW-luettelo syöpää aiheuttavista, perimää vaurioittavista ja lisääntymiselle vaarallisista aineista
- 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi** : Ei vaadita kuluttajatuotteille.

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Muutokset edelliseen versioon on ilmoitettu || -merkinnällä vasemmassa marginaalissa.

Tärkeimmät käytetyt lyhenteet.

- EY – Euroopan yhteisö
- ETY – Euroopan talousyhteisö
- CLP – Luokitus, merkinnät ja pakkaaminen
- EN – Eurooppalainen standardi

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(Asetus (EU) 2020/878 jolla muutetaan REACH-asetuksen liitettä II.)



Pledge Muovi & Kivipesu

Versio 1.1

Muutettu viimeksi 09.02.2024

Päiväys 12.06.2024

Spesifikaatio Numero: 350000039850

Tuotetunnus: 5284

PBT – hitaasti hajoava, biokertyvä ja myrkyllinen
vPvB – erittäin hitaasti hajoava ja erittäin biokertyvä
YK - Yhdistyneet kansakunnat

Arviointimenetelmät

Ellei kohdassa 11 muuta ilmoiteta, terveydelle aiheutuvien vaarojen määrittämisessä on käytetty laskentamenetelmää asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (muutoksineen) mukaan.

Ellei kohdassa 12 muuta ilmoiteta, ympäristöluokituksen määrittämisessä on käytetty luokiteltujen komponenttien yhteenlaskumenetelmää asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (muutoksineen) mukaan.

H-lausekkeiden koko teksti

H412	Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
------	--

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä. Annetut tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia turvallista käsittelyä, käyttöä, työstöä, varastointia, kuljetusta, jätteidenkäsittelyä ja päästöjä varten, eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi. Tiedot koskevat vain mainittua tuotetta, eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä toisen tuotteen kanssa tai prosessissa, ellei erikseen mainittu tekstissä.