

Päiväys: 27.3.2019
Vers 1.0

Edellinen päiväys:
Vers 1.0

1.	AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT	
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot	
	Kauppanimi	Sini Kosteä pikasiivousliina 27-pac kompostoituva ekologinen Astma-Iho-Allergia -sertifioitu
	Tunnuskoodi	-
	Reach-rekisteröintinumero	-
1.2	Kemikaalin käyttötarkoitus	
1.2.1	Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna	Siivousspray yleiseen kodin pintojen puhdistukseen
1.2.2	Toimialakoodi	204 Saippuan, pesu-, puhdistus- ja kiillotusaineiden valmistus
1.2.3	Käyttötarkoituskoodi	5. Puhdistus- ja pesuaineet
1.2.4	Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen	X
1.2.5	Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistajan, maahantuojaan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot	
1.3.1	Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja Sinituote Oy	
1.3.2	Yhteystiedot	
	Katuosoite	Erkylän kartano 50
	Postinumero ja -toimipaikka	Fin-05820 Hyvinkää, Suomi
	Postilokero	-
	Postinumero ja -toimipaikka	-
	Puhelin	+358(0)19 7600 200
	Telefax	-
	Sähköpostiosoite	sinituote@sinituote.fi
	Y-tunnus	0723086-1
1.3.3	Ulkomaisen valmistajan tiedot	
1.4	Hätäpuhelinnumero	
1.4.1	Numero, nimi ja osoite	HUS Myrkytystietokeskus suora puh. (09)471 977, 24h (vaihe (09) 4711) Yleinen hätänumero EU-alueella: 112
2.	VAARAN YKSILÖINTI	
2.1.	Seoksen luokitus 1272/2008 (CLP)	-
2.2.	Merkinnät Luokitus- ja varoitusmerkinnät 1272/2008 (CLP)	Ei edellytä merkintöjä. Raaka-ainekohtaiset lausekkeet kohdissa 15-16.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA			
3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat			
3.1.1 CAS/EY-numero ja REACH-rekisteröintinumero	3.1.2 Aineosan nimi	3.1.3 Pitoisuus	3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
CAS 68515-73-1 EY 500-220-1 REACH 01-2119488530-36	D-glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides	< 1 %	GHS05, Eye dam/irrit.1; H318
CAS 24634-61-5 EINECS 246-376-1	Kaliumsorbaatti /Potassium sorbate	< 0,5%	Eye irrit.2; H319

3.1.2 Muut tiedot

Nesteen säilöntäaine kaliumsorbaatti.
Pyyhkeen neste sisältää ionitonta pinta-aktiivista ainetta.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

4.2 Hengitys

Tarvittaessa siirryttävä raittiiseen ilmaan.

4.3 Iho

Tarvittaessa huuhdeltava vedellä.

4.4 Roiskeet silmiin

Mikäli ärsytystä havaittavissa, huuhdeltava runsaalla vedellä.

4.5 Nieleminen

Huuhdeltava suu vedellä.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sopivat sammutusaineet

-

5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä

--

5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa

-

5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten

-

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä

-

6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä

-

6.3 Puhdistusohjeet

Kerää sopivaan suljettavaan keräysastiaan.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Käsittely

-

7.2 Varastointi

Viileä, hyvin ilmastoitu tila.

7.3 Erityiset käyttötavat

--

8.	ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET
8.1	Altistumisen raja-arvot
8.1.1	HTP-arvot n/a
8.1.2	Muissa maissa annettuja raja-arvoja Tietoja ei ole käytettävissä.
8.1.3	DNEL n/a
8.1.4	PNEC n/a
8.2	Altistumisen ehkäiseminen
8.2.1	Työperäisen altistumisen torjunta Pese kädet ennen taukoja ja työn lopussa.
8.2.1.1	Hengityksensuojaus -
8.2.1.2	Käsien suojaus -
8.2.1.3	Silmiensuojaus -
8.2.1.4	Ihonsuojaus -
8.2.2	Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen -
9.	FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Hajusteeton puhdistusneste imeytetty kompostoitavaan viskoosipyyhkeeseen.
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
9.2.1	pH n. 5,5
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue n. 100 °C
9.2.3	Leimahduspiste Ei relevantti
9.2.4	Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut) --
9.2.5	Räjähdysominaisuudet
9.2.5.1	Alempi räjähdysraja Ei määritetty
9.2.5.2	Ylempi räjähdysraja Ei määritetty
9.2.6	Hapettavat ominaisuudet --
9.2.7	Höyrynpaine kPa (20 °C) n/a
9.2.8	Suhteellinen tiheys n. 1000 kg/m ³ 20 °C
9.2.9	Liukoisuus
9.2.9.1	Vesiliukoisuus Pyyhkeeseen imeytetty neste on täysin veteen liukeneva.

- 9.2.10 Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi**
Ei määritetty
- 9.2.11 Viskositeetti**
Vedenohut neste, < 100 cP
- 9.2.12 Höyryntiheys**
Ei määritetty
- 9.2.13 Haihtumisnopeus**
Ei määritetty seokselle.
- 9.3 Muut tiedot**
-

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
-
- 10.2 Vältettävät materiaalit**
-
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**
-

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**
n/a; tuote hyvin mieto vesiliuos.
- 11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys**
Valmiste ei ole luokiteltu, mutta yksittäiset raaka-aineet ärsyttävät ihoa ja silmiä, ks. kohta 16.2
- 11.3 Herkistyminen**
Ei todettu
- 11.4 Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys**
--
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**
-

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Ekotoksisuus

12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille

Ei valmiste eivätkä yksittäiset raaka-aineet tähänastisen tietämyksen mukaan aiheuta häiriöitä selvityslaitteiden biologisessa hajoamisessa.

12.1.2 Myrkyllisyys muille eliöille

--

12.2 Kulkeutuvuus

>99% vesipohjainen luokittelematon neste ei ole riski kulkeutuvuudelle.

12.3 Pysyvyys ja hajoavuus

12.3.1 Biologinen hajoavuus

Pinta-aktiivinen aine täyttää pesuaineista annetun (EY:n) asetuksen N:o 648/2004 mukaiset biologisen hajoavuuden kriteerit. Tiedot, jotka tukevat edellistä väittämää, pidetään jäsenmaiden toimivaltaisten viranomaisten saatavilla ja ne toimitetaan heille heidän pyynnöstään tai pesuainevalmistajien pyynnöstä.

12.4 Biokertyvyys

Kertyvyys heikko.

13.	JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT
	Paikallisten asetusten mukaisesti.
14.	KULJETUSTIEDOT
14.1	YK-numero n/a
14.2	Pakkausryhmä -
14.3	Maakuljetukset
14.3.1	Kuljetusluokka n/a
14.3.2	Vaaran tunnusnumero n/a
14.3.3	Rahtikirjan mukainen nimitys n/a
14.3.4	Muita tietoja n/a
14.4	Merikuljetukset
14.4.1	IMDG-luokka n/a
14.4.2	Oikea tekninen nimi n/a
14.4.3	Muita tietoja n/a
14.5	Ilmakuljetukset
14.5.1	ICAO/IATA-luokka n/a
14.5.2	Oikea tekninen nimi n/a
14.5.3	Muita tietoja n/a
15.	LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT
15.1	Varoitusetiketin tietoja
15.1.1	Valmisteen varoitusmerkin tunnus ja varoitusmerkin nimi (CLP) Valmiste ei ole luokiteltu. Pesuaineasetuksen mukaan säilöntäaine kaliumsorbaatti on mainittava pakkauksessa INCI-nimikkeellä potassium sorbate, sekä pinta-aktiivipitoisuus ionittomia tensideitä < 5%,.
15.1.2	Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset n/a
15.2	Kansalliset määräykset n/a
16.	MUUT TIEDOT
16.1	Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa Asetuksen (EU) 1272/2008 ja vastaavuustaulukon 67/548/ETY tai 1999/45/EY (CLP:n liite VII) mukainen luokitus: Kemikaaliturvallisuusraportti; Raaka-aineiden käyttöturvatiiedotteet
16.2	Luettelo kemikaalia koskevista Vaaralausekkeista (CLP) /seoksen raaka-aineet H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä
	Turvalausekkeet (CLP) raaka-aineille P302+P352 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. P305+P351+P338
16.2	Koulutusohjeet

- 16.3 --
Käyttörajoitukset
- 16.4 --
Lisätiedot
Kts. kohta 1.2.
- 16.5 **Käytetyt tietolähteet**
Käyttöturvallisuustiedotteet alkylglucoside
- 16.6 **Lisäykset, poistot ja muutokset**
Vers 1.0 27.3.2019 Alkuperäinen tiedote