

Päiväys: 3.4.2019
Vers 1.0

Edellinen päiväys:
Vers 1.0

1.	AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT	
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot	
	Kauppanimi	Sini Kosteä moppiliina 12-pac
	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	Número, 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 68201-46-7	Glyceryl-6 cocoate	< 1%	not classified
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 Viskoosi/Polyester -pyyhkeeseen.	
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, K-sorbaatti, glyceryl cocoate
- 16.6 **Lisäykset, poistot ja muutokset**
 Vers 1.0 3.4.2019 Alkuperäinen tiedote