

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi

Activa ColorWash Sensitive

Artikla-no

44197, 44193

UFI-koodi

Q9VJ-V3V2-N003-5CH5

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

Tuotetyyppi

Pesuaine.

Pesuaine

Käyttötarkoitus

PC35 - Pesu- ja puhdistustuotteet (mukaan lukien liuotinpohjaiset tuotteet).

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Tavarantoimittaja

Hygienteknik Sverige AB

Osoite

Långängsvägen 2

721 32 Västerås

Ruotsi

Puhelin

+46 21-10 41 00

Sähköposti

info@hygienteknik.se

Verkkosivu

<https://hygienteknik.se/>

Yhteyshenkilö

Linnea Rosendal

1.4 Häätäpuhelinnumero

Myrkytystietokeskus/lisähätänumero

0800 147 111 - Myrkytystietokeskus (Puhelu on maksuton)

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukainen luokitus

Luokittelu

Silmä-ärsytys, kategoria 2

Ihoärsyttävyys, kategoria 2

Vaaralausekkeet

H315, H319

Kuvaus

Luokittelu CLP-kriteerien mukaisesti on suoritettu AISE - DETNET:in perusteella käyttäen "weight of evidence"-menetelmää ja asiantuntijalausuntoja

2.2 Merkinnät

Asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaiset merkinnät

Varoitusmerkit



Huomiosana

Varoitus

Vaaralausekkeet

H315 Ärsyttää ihoa.

H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Turvalausekkeet

P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.

P260 Älä hengitä Jauhe, pöly..

P302 + P352 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä/.

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.

2.3 Muut vaarat

Tämä seos/tuote ei sisällä aineita, jotka katsotaan täyttävän PBT- ja/tai vPvB-aineiden luokittelukriteerit.

Ei sisällä hormonoimintaa häiritsevää ainetta (EDC) pitoisuudella $\geq 0,1$ %.

Muut

Merkintää (EY) N:o 648/2004 mukaan: 5-15%%: happipohjaiset valkaisuaineet

<5%: anioniset pinta-aktiiviset aineet , fosfonaatit , ionittomat pinta-aktiiviset aineet , entsyymit

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Activa ColorWash Sensitive

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

Kemikaalin nimi	CAS-numero EY-numero REACH numero Indeksinumero	Pitoisuus	Luokittelu	H-lausekkeet M-kerroin (akuutti) M-kerroin (krooninen)	Huomaus
Natriumkarbonaatti	497-19-8 207-838-8 01-2119485498-19 011-005-00-2	18 - <22%	Eye Irrit. 2	H319 - -	-
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3)	15630-89-4 239-707-6 01-2119457268- 30-XXXX -	8 - <12%	Ox. Sol. 3, Acute Tox. 4 - oral, Eye Dam. 1	H272, H302, H318 - -	Eye Irrit. 2; : 7.5 % ≤ C < 25 % Eye Dam. 1; : C > 25 %
Rikkihappo, mono-C12-14- alkyyliestereitä, natriumsuolat	85586-07-8 287-809-4 - -	1 - <5%	Acute Tox. 4 - oral, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3	H302, H315, H318, H412 - -	Eye Dam. 1; : C ≥ 20 % Eye Irrit. 2; : 10 % ≤ C < 20 %
Alkoholit, C13-15, haarautun- eet ja lineaariset, eetteröidyt	157627-86-6 500-337-8 - -	≥0,5 - <5%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3	- - -	-
Dinatriummetasilikaatti	6834-92-0 229-912-9 01-2119449811-37 014-010-00-8	1 - <4,5%	Skin Corr. 1B, STOT SE 3 - resp. tract irrit.	H314, H335 - -	-
(1-hydroksietyleenidifyyllibis- fosfonihappo), natriumsuola	29329-71-3 249-559-4 01-2119510382- 52-XXXX -	<1,3%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Irrit. 2	H302, H319 - -	-

Tuotetiedot

Luokittelu perustuu kemikaalitoimittajan antamiin tietoihin sekä <http://echa.europa.eu/> (sivuston tietokantoihin)

Aineen lisätiedot

H- ja EUH-lausekkeiden koko teksti on kohdassa 16.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys

JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys.

Iho

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.

Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.

Silmät

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.

Nieleminen

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.

Anna heti pari lasillista maitoa tai vettä, jos vahingoittunut on täysin tajuissaan.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Hengitys

Voi ärsyttää.

Iho

Ärsyttävä ja ihokudoksen rasvapitoisuutta vahingoittava.

Silmät

Voi ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Nieleminen

Saattaa aiheuttaa vatsakipua ja epämukavuutta

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoida oireiden mukaan.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet

Käytä palon sammuttamiseen alkoholinkestävää vaahtoa, hiilidioksidia, sammutusjauhetta tai vesiumua.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Vältä tulipalon savun hengittämistä. Tulipalon yhteydessä voi muodostua terveydelle haitallisia kaasuja.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Erityiset suojaimet tulipaloa varten

Käytä suojarusteita ja itsenäisesti toimivaa hengityssuojainta.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Tietoa henkilönsuojaimista on kohdassa 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Vältettävä päästämistä ympäristöön.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Valumat on kerättävä.

Kerää talteen tarkoitukseen soveltuvaan säiliöön.

Mikäli mahdollista, käytä uudelleen vuotanut tuote

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Varastoinnista ja käsittelystä, katso osio 7.

Tietoa henkilönsuojaimista on kohdassa 8.

Tiedot jätteiden käsittelystä ovat kohdassa 13.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ehkäisevät varotoimenpiteet käsiteltäessä

Lue varoitukset huolellisesti ennen käsittelyä.

Pese saastunut iho huolellisesti käsittelyn jälkeen.

Yleinen hygienia

Tupakointi, ruoan syönti ja juominen eivät ole sallittuja työtiloissa.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytä aina samassa materiaalissa kuin alkuperäispakkaus.

Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna.

Säilytä viileässä.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Tämän tuotteen tunnistettu käyttö kuvataan tarkemmin kohdassa 1.2.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

DNEL/DMEL

Tuotteen/aineen nimi (CAS-numero /EY-numero)	Tyyppi	Altistuminen	Arvo	Väestöryhmä	Vaikutukset
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) (15630-89-4/239-707-6)	DNEL	Akuutti (lyhytkestoinen) Sisäänhengitys	5 mg/m ³	Työntekijät	Paikalliset
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) (15630-89-4/239-707-6)	DNEL	Krooninen (pitkäkestoinen) lhon kautta	12,8 mg/cm ²	Työntekijät	Paikalliset
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) (15630-89-4/239-707-6)	DNEL	Akuutti (lyhytkestoinen) lhon kautta	12,8 mg/cm ²	Työntekijät	Paikalliset
Natriumkarbonaatti (497-19-8/207-838-8)	DNEL	Akuutti (lyhytkestoinen) Sisäänhengitys	10 mg/m ³	Työntekijät	Paikalliset
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat (85586-07-8/287-809-4)	DNEL	Krooninen (pitkäkestoinen) Sisäänhengitys	285 mg/m ³	Työntekijät	Systemiset
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat (85586-07-8/287-809-4)	DNEL	Krooninen (pitkäkestoinen) lhon kautta	4060 mg/kg elopaino/päivä	Työntekijät	Systemiset
Dinatriummetasilikaatti (6834-92-0/229-912-9)	DNEL	Krooninen (pitkäkestoinen) Sisäänhengitys	6,22 mg/m ³	Työntekijät	Systemiset
Dinatriummetasilikaatti (6834-92-0/229-912-9)	DNEL	Krooninen (pitkäkestoinen) lhon kautta	1,49 mg/kg elopaino/päivä	Työntekijät	Systemiset

PNEC/PEC

Tuotteen/aineen nimi (CAS-numero /EY-numero)	Tyyppi	Ympäristö	Arvo
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) (15630-89-4/239-707-6)	PNEC	Merivesi	35 µg/l
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) (15630-89-4/239-707-6)	PNEC	Makea vesi	35 µg/l
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat (85586-07-8/287-809-4)	PNEC	Makea vesi	131 µg/l
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat	PNEC	Merivesi	13,1 µg/l

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive

Tuotteen/aineen nimi (CAS-numero /EY-numero)	Tyyppi	Ympäristö	Arvo
(85586-07-8/287-809-4)			
Dinatriummetasilikaatti (6834-92-0/229-912-9)	PNEC	Merivesi	1 mg/l
Dinatriummetasilikaatti (6834-92-0/229-912-9)	PNEC	Makea vesi	7,5 mg/l

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet

Varmista hyvä ilmanvaihto.

Käytä CE-merkittyä suojavarustetta

Henkilösuojaimien symbolit



Silmien / kasvonsuojain

Yleensä ei tarvita

Käsien suojaus

Pitkäaikaisessa tai toistuvassa ihokosketuksessa käytettävä suojakäsineitä.

EN374-2

Muu ihon suojaus

Yleensä ei tarvita

Hengityksensuojaimet

Yleensä ei tarvita

Vältä liiallista pölynmuodostusta.

Käytä hengityslaitetta, jos pölyä muodostuu.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto

Jauhe.

Väri

Valkoinen.

Haju

Luonteenomainen.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive

Sulamispiste / jäätymispiste

Tietoja ei ole käytettävissä

Kiehumispiste tai kiehumisen alkamislämpötila ja kiehumisalue

Tietoja ei ole käytettävissä

Syttyvyys

Tietoja ei ole käytettävissä

Alempi ja ylempi räjähdysraja

Tietoja ei ole käytettävissä

Leimahduspiste

Tietoja ei ole käytettävissä

Itsesyttymislämpötila

Tietoja ei ole käytettävissä

Hajoamislämpötila

Tietoja ei ole käytettävissä

pH

9,4 - 10

Kinemaattinen viskositeetti

Tietoja ei ole käytettävissä

Liukoisuus

Löslig i vatten

Jakautumiskerroin n-oktanoliväsi

Tietoja ei ole käytettävissä

Höyrynpaine

Tietoja ei ole käytettävissä

Tiheys ja/tai suhteellinen tiheys

995 - 1005 kg/m³

Suhteellinen höyryntiheys

Tietoja ei ole käytettävissä

Hiukkasten ominaisuudet

Tietoja ei ole käytettävissä

9.2 Muut tiedot

Tietoja ei ole käytettävissä

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Tuote on vakaa kohdassa 7 (Käsittely ja varastointi) ilmoitettujen olosuhteiden mukaisesti.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa ja ohjeenmukaisessa käytössä.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tunnettuja.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Ei tunnettuja.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tunnettuja.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei tunnettuja.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista

Tämän valmisteen toksikologisia tietoja ei ole saatavilla.

Aineiden toksikologiset ominaisuudet löytyvät ECHAN tietokannoista osoitteessa <http://echa.europa.eu/>

Välitön myrkyllisyys

Tuotteen/aineen nimi CAS- / EC-numero	Annoskuvaaja	Arvo / Annos	Altistumisreitti	Altistuksen kesto	Koe-eläimet	Huomautukset
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) 15630-89-4 / 239-707-6	LD50	893 - 1 164 mg/kg bw	oral	-	Rotta	-
Disodium carbonate, yhdiste vetyperoksidin kanssa (2:3) 15630-89-4 / 239-707-6	LD50	2000mg/kg bw	dermal	-	Kaniini	-
Natriumkarbon-	LD50	2 800 mg/kg bw	oral	-	Rotta	No adverse

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

Tuotteen/aineen nimi CAS- / EC-numero	Annoskuvaaja	Arvo / Annos	Altistumisreitti	Altistuksen kesto	Koe-eläimet	Huomautukset
aatti 497-19-8 / 207-838-8						effect observed
Natriumkarbonaatti 497-19-8 / 207-838-8	LC50	2.3 mg/L air	inhalation	-	Rotta	No adverse effect observed
Natriumkarbonaatti 497-19-8 / 207-838-8	LD50	2 000 mg/kg bw	dermal	-	Rotta	No adverse effect observed
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat 85586-07-8 / 287-809-4	LD50	1 800 mg/kg bw	oral	-	Rotta	-
Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliestereitä, natriumsuolat 85586-07-8 / 287-809-4	LD50	2 000 mg/kg bw	dermal	-	Rotta	No adverse effect observed
Dinatriummetasiliakaatti 6834-92-0 / 229-912-9	LC50	2.06 mg/L air	inhalation	4h	Rotta	-
Dinatriummetasiliakaatti 6834-92-0 / 229-912-9	LD50	>5000 mg/kg bw	dermal	-	Rotta	-
Dinatriummetasiliakaatti 6834-92-0 / 229-912-9	LD50	770 - 820 mg/kg bw	oral	-	Hiiri	-
Dinatriummetasiliakaatti 6834-92-0 / 229-912-9	LD50	1 152 - 1 349 mg/kg bw	oral	-	Rotta	-

Ihosyövyttävyys/ihoärsytys

Tätä tuotetta on luokiteltu ärsyttäväksi iholle.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

Tätä tuotetta on luokiteltu voivan aiheuttaa vakavia silmävaurioita/silmän ärsytystä CLP 1272/2008 mukaisesti.

Hengitysteiden tai 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

Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen

Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty

Aspiraatiovaara

Ei.

11.2 Tiedot muista vaaroista

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Ei sisällä hormonitoimintaa häiritsevää ainetta (EDC) pitoisuudella $\geq 0,1$ %.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Väitön myrkyllisyys

Tämän valmisteen toksikologisia tietoja ei ole saatavilla.

Sisältävät aineet ekotoksiset ominaisuudet löytyvät ECHAN tietokannoista osoitteessa

<http://echa.europa.eu/>

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Pysyvyys ja hajoavuus

Sisältämät aineet arvioidaan olevan helposti hajoavia.

12.3 Biokertyvyys

Biokertyvyys

Tuotteen arvioidaan ei bioakkumuloituvan ympäristössä.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei ole käytettävissä

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tämä seos/tuote ei sisällä aineita, jotka katsotaan täyttävän PBT- ja/tai vPvB-aineiden luokittelukriteerit.

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Ei sisällä hormonitoimintaa häiritsevää ainetta (EDC) pitoisuudella $\geq 0,1$ %.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen

Activa ColorWash Sensitive



Version numero: 4.2

Laadittu: 2024-10-03

Korvaa: 2024-05-27

12.7 Muut haitalliset vaikutukset

Muut haitalliset vaikutukset

Ei tunnettuja.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

Tämä tuote kuuluu vaarallisen jätteen määräykseen

Pakkaus

Pakkaus jätetään lähimpään kierrätyskeskukseen.

Jätekoodi	Jätteen kuvaus
20 01 29*	pesu- ja puhdistusaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

Huomaa - koodin vieressä oleva tähti (*) tarkoittaa, että se on VAARALLINEN JÄTE.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1 YK-numero tai tunnistenumero

Kansainväliset säännöt vaarallisten aineiden kuljettamisesta (IMDG, IATA, ADR/AND/RID) eivät koske tuotetta.

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei sovelleta

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Ei sovelleta

14.4 Pakkausryhmä

Ei sovelleta

14.5 Ympäristövaarat

IMDG Merta pilaava

No

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei sovelleta

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Ei sovelleta

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Activa ColorWash Sensitive

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

EU-määräykset

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH).

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksista, merkinnöistä ja pakkaamisesta (CLP).

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 648/2004, annettu 31 päivänä maaliskuuta 2004, pesuaineista

Kansalliset määräykset

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus haitallisiksi tunnetuista pitoisuuksista (654/2020)

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Ei suoritettu

KOHTA 16: Muut tiedot

Muutokset edelliseen versioon

1,2,4,5,6,7,8,11,12,13,14,15,16

Lyhenteet

ADN - Eurooppalainen sopimus vaarallisten tavaroiden kansainvälisistä sisävesikuljetuksista

ADR - Eurooppalainen sopimus vaarallisten tavaroiden kansainvälisistä tiekuljetuksista

ATE - Välittömän myrkyllisyyden arviointi

C&L - Luokitus ja merkinnät

CLP - Luokituksista, merkinnöistä ja pakkaamisesta annettu asetus (EY) N:o 1272/2008

CMR - Syöpää aiheuttava, perimää vaurioittava tai lisääntymismyrkyllinen

CSR - Kemikaaliturvallisuusraportti

DNEL - Johdettu vaikutukseton taso

ECHA - Euroopan kemikaalivirasto

GHS - Maailmanlaajuisesti yhdenmukaistettu järjestelmä

IATA - Kansainvälinen ilmakuljetusliitto

IMDG - Vaarallisten aineiden kansainvälinen merikuljetussäännöstö

Kow - Jakautumiskerroin oktanoli/vesi

LC50 - Tappava pitoisuus 50 prosentille testipopulaatiossa

LD50 - Tappava annos 50 prosentille testipopulaatiossa (mediaani tappava annos)

LoW - Jäteluettelo

OEL - Työperäisen altistumisen raja-arvo

PBT - Hitaasti hajoava, biokertyvä ja myrkyllinen aine

PNEC - Arvioitu vaikutukseton pitoisuus

REACH - Kemikaalien rekisteröintiä, arviointia, lupamenettelyjä ja rajoituksia koskeva asetus (EY) N:o 1907/2006

RID - Vaarallisten aineiden kansainvälisiä rautatiekuljetuksia koskevat asetukset

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOT

E

Activa ColorWash Sensitive

SCBA - Kannettava paineilmalaitte
STOT - Elinkohtainen myrkyllisyys
SVHC - Erityistä huolta aiheuttavia aineita
UFI - Yksilöllinen koostumustunniste
vPvB - Erittäin hitaasti hajoava ja erittäin voimakkaasti biokertyvä

Lause tarkoittaa

Eye Irrit. 2 - Silmä-ärsytys, kategoria 2
Skin Irrit. 2 - Ihoärsyttävyys, kategoria 2
Ox. Sol. 3 - Hapettavat kiinteät aineet, kategoria 3
Acute Tox. 4 - oral - Akuutti myrkyllisyys, suun kautta, kategoria 4
Eye Dam. 1 - Vakava silmävaurio, kategoria 1
Aquatic Chronic 3 - Vaarallisuus vesiympäristölle, krooninen, kategoria 3
Skin Corr. 1B - Ihosyövyttävyys, kategoria 1B
STOT SE 3 - resp. tract irrit. - Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen, kategoria 3 – hengitysteiden ärsytys
H272 Voi edistää tulipaloa; hapettava.
H302 Haitallista nieltynä.
H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
H315 Ärsyttää ihoa.
H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.
H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.
H412 Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Muut

Lisätiedot

Versiohistoria:

version 1: 2019-01-18

Version 6: 2022-06-06