

Päiväys: 20.11.2008

Edellinen päiväys:

1.	AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT
1.1	Kemikaalin tunnistustiedot
	Kauppanimi Armor All Wash&Wax Vahashampoo(1 L)
	Tunnuskoodi -
	Reach-rekisteröintinumero -
1.2	Kemikaalin käyttötarkoitus
1.2.1	Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna Autoshampoo
1.2.2	Toimialakoodi G 453
1.2.3	Käyttötarkoituskoodi 9
1.2.4	Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen <input type="checkbox"/>
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 Seab Finland Oy
1.3.2	Yhteystiedot
	Katuosoite Iskoskuja 3 C 136
	Postinumero ja -toimipaikka 01600 VANTAA
	Postilokero
	Postinumero ja -toimipaikka
	Puhelin 09-854 8020
	Telefax 09-854 8022
	Sähköpostiosoite myynti@seab.fi
	Y-tunnus 1818329-8
1.3.3	Ulkomaisen valmistajan tiedot Clorox Car Care Unit 16, Rassau Industrial Estate, Ebbw Vale, Gwent NP23 5 SD, UK Hätänumero: +44-1495 350234
1.4	Hätäpuhelinnumero
1.4.1	Número, nimi ja osoite 09-471 977 -24h (09-4711 - vaihde) Myrkytystietokeskus, PL 340, Haartmanninkatu 4. 00029 HUS
2.	VAARAN YKSILÖINTI

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA			
3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat			
3.1.1 CAS/EY-numero ja rekisteröintinumero	3.1.2 Aineosan nimi	3.1.3 Pitoisuus	3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
68603-42-9	KOOKOSAMIDI DEA	1-5%	Xi;R38,R41
5989-27-5	d-LIMONENE	< 1%	R10 R43 Xi;R38 N;R50/53
25155-30-0	DODEKYLIBENTSEENISULF ONIHAPON NATRIUMSUOLA	5-10%	Xn;R22. Xi;R37/38,R41.
68585-34-2	etoksisulfaattialkoholi	1-5%	Xi;R36/38

3.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 2 mukainen hakemus tai ilmoitus

3.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena

3.1.7 Muut tiedot

R-laudekkeiden teksti - katso kohta 16.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Erityiset ohjeet

4.2 Hengitys

Potilas siirrettävä välittömästi raikkaaseen ilmaan. Jos oireet jatkuvia, hakeuduttava lääkärin hoitoon.

4.3 Iho

Riisu tahriintunut vaatetus. Roiskeet iholta huuhdeltava välittömästi saippualla ja vedellä. Mentävä heti lääkäriin, mikäli oireita ilmenee huuhtelun jälkeen. Pese tahriintunut vaatetus ennen uudelleen käyttöä

4.4 Roiskeet silmiin

Varmistettava, että piilolinssit on poistettu ennen huuhtelua. Roiskeet huuhdeltava heti runsaalla vedellä

15 minuutin ajan silmäluomet levittäen. Mentävä lääkäriin, jos oireet ovat pysyviä.

4.5 Nieleminen

Suu huuhdeltava huolellisesti vedellä tai vaihtoehtoisesti maidolla. Ei saa oksennuttaa. Mentävä heti lääkäriin.

4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sopivat sammutusaineet

Käytä ympärillä oleville tuotteille sopivia sammutusaineita

5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä

5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa

Tulipalossa syntyy hiilimonoksidia ja hiilidioksidia

5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten

Käytettävä paineilmahengityslaitetta ja täysin suojaavaa suojaruustusta

5.5 Muita ohjeita

Pysäytettävä vuoto jos se voidaan tehdä turvallisesti. Estettävä tuotteen pääsy viemäristöön ja maaperään.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä

Käytettävä tarvittavaa suojavaatetusta

6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä

Estettävä tuotteen pääsy vesiympäristöön

6.3 Puhdistusohjeet

Vuoto imeytetään vermikuliittiin,kuivaan hiekkaan tai maahan ja kerätään astioihi. Huuhtelee alue vedellä.

6.4 Muita ohjeita

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Käsittely

Vältä kosketusta silmien ja ihon kanssa

7.2 Varastointi

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa tiiviisti kuivassa ja viileässä paikassa. Säilytettävä lasten ulottumattomissa

7.3 Erityiset käyttötavat

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Altistumisen raja-arvot

8.1.1 HTP-arvot

8.1.2 Muut raja-arvot

8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvoja

EH40

8.1.4 DNEL

8.1.5 PNEC

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta

Huolehdyttävä hygieniasta. Käsien pesu ennen taukoja ja työn jälkeen

8.2.1.1 Hengityksensuojaus

8.2.1.2 Käsien suojaus

Käytettävä neopreeni-, nitrilikumi- tai PVC- suojakäsineitä

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Suojalasit, jos roiskeet ovat mahdollisia

8.2.1.4 Ihonsuojaus

8.2.2 Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)

Neste, parfyymien tuoksu,

9.2 Terveysturvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

9.2.1 pH

9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue

9.2.3 Leimahduspiste

9.2.4 Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)

9.2.5 Räjähdysominaisuudet

9.2.5.1 Alempi räjähdysraja

9.2.5.2 Ylempi räjähdysraja

9.2.6 Hapettavat ominaisuudet

9.2.7 Höyrynpaine

9.2.8 Suhteellinen tiheys

9.2.9	Liukoisuus
9.2.9.1	Vesiliukoisuus tuote on vesiliukoinen
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi
9.2.11	Viskositeetti
9.2.12	Höyryntiheys
9.2.13	Haihtumisnopeus
9.3	Muut tiedot
10.	STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS
10.1	Vältettävät olosuhteet Tuote on stabiili normaaleissa lämpötilaolosuhteissa ja suositellussa käytössä
10.2	Vältettävät materiaalit Vältettävä voimakkaita hapettimia.
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet
11.	MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1	Välitön myrkyllisyys
11.2	Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys
11.3	Herkistyminen
11.4	Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin Haitallista nieltäessä, ärsyttää silmiä ja ihoa.
11.6	Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot Toistuva tai pitkäaikainen ihokosketus saattaa aiheuttaa ihon kuivumista, joka voi johtaa ihoärsytykseen.
12.	TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1	Ekotoksisuus
12.1.1	Myrkyllisyys vesieliöille Tuote sisältää ympäristölle vaarallista ainetta. Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
12.1.2	Myrkyllisyys muille eliöille
12.2	Kulkeutuvuus
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.1	Biologinen hajoavuus
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus
12.4	Biokertyvyys
12.5	PBT-arvioinnin tulokset
12.6	Muut haitalliset vaikutukset

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Hävitys paikallisten viranomais määräysten mukaisesti.

14. KULJETUSTIEDOT

14.1 YK-numero

14.2 Pakkausryhmä

14.3 Maakuljetukset

14.3.1 Kuljetusluokka

14.3.2 Vaaran tunnusnumero

14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys

14.3.4 Muita tietoja

14.4 Merikuljetukset

14.4.1 IMDG-luokka

14.4.2 Oikea tekninen nimi

14.4.3 Muita tietoja

14.5 Ilmakuljetukset

14.5.1 ICAO/IATA-luokka

14.5.2 Oikea tekninen nimi

14.5.3 Muita tietoja

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Varoitusetiketin tietoja

15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi
Xi Ärsyttävä

15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

Sisältää FORMALDEHYdiä ...%,d-LIMONENE

5-15% Anionisia tensidejä

< 5% ionittomia tensidejä

parfyymeja

15.1.3 R-lausekkeet

R36

R52/53

Ärsyttää silmiä

Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia
vesiympäristössä.

15.1.4 S-lausekkeet

S2

S25

S26

S46

Säilytettävä lasten ulottumattomissa

Varottava kemikaalin joutumista silmiin

Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä
lääkariin

Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä
pakkaus tai etiketti

P14

Sisältää d-limolene. Saattaa aiheuttaa allergisen reaktion.

15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset

Kauppanimi: Armor All Wash&Wax Vahashampoo(1 L)

Päiväys: 20.11.2008

Edellinen päiväys:

15.1.6 Kemikaaliturvallisuusarviointi tehty seuraaville aineille/valmisteelle

15.2 Kansalliset määräykset

16. MUUT TIEDOT

16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista

R10 Syttyvää

R22 Terveydelle haitallista nieltynä

R36/38 Ärsyttää silmiä ja ihoa

R37/38 Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa

R38 Ärsyttää ihoa.

R41 Vakavan silmävaurion vaara.

R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

R50/53 Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

16.2 Koulutusohjeet

16.3 Käyttörajoitukset

16.4 Lisätiedot

SEAB Finland Oy, 09-854 8020

16.5 Käytetyt tietolähteet

Valmistajan käyttöturvatiedote

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset