

Päiväys: 5.6.2009

Edellinen päiväys:

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****Kauppanimi**

Car Combi Cleaner

Tunnuskoodi**Reach-rekisteröintinumero****1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Pesuaine vedenkestävien pintojen puhdistukseen

1.2.2 Toimialakoodi

45 Moottoriajoneuvojen ja moottoripyörien tukku- ja vähittäiskauppa sekä korjaus

1.2.3 Käyttötarkoituskoodi

9 Puhdistus- ja pesuaineet

1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen**1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen****1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**

Nilfisk-Advance Oy Ab

1.3.2 Yhteystiedot**Postiosoite**

Piispantilankuja 4

Postinumero ja -toimipaikka

02240 Espoo

Puhelin

0207 890 600

Telefax

0207 890 601

1.4 Häät puhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

09 - 4711

Myrkytystietokeskus, Stenbäckink. 11, 00290 HELSINKI

2. VAARAN YKSILÖINTI

Ärsyttää silmiä. Vakavan silmävaurion vaara.

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
270-325-2	Rasva-alkoholietoksyalaatti C12-16 alkyylibentsyylidimetyyli- ammoniumkloridi	10-<25 2,5-<5	Xn, R22-41 C/N, R21/22-34-50
305-741-6	Dioleoyyli-isopropyylidiimonium metosulfaatti Terpeenialkoholi / terpeenihilivedyt	1-<20 1-<20	Xi, R36/38 Xn, R22-38

3.1.7 Muut tiedot

ei ole

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Erityiset ohjeet**

ei ole

4.2 Hengitys

Raitis ilma, lepo. Oireiden jatkuessa lääkärin hoitoon.

- 4.3 Iho**
Riisutaan saastunut vaatetus sekä pestään ja huuhdellaan iho runsaalla vedellä ja miedolla saippuuliuksella. Mikäli ihoärsytys jatkuu, kysy ohjeita lääkäriltä
- 4.4 Roiskeet silmiin**
Poistetaan piilolinssit. Huuhdellaan runsaalla vedellä ja silmänhuuhtelua jatkaen mennään välittömästi lääkärin.
- 4.5 Nieleminen**
Tuotetta nielleelle annetaan runsaasti nestettä ja toimitetaan välittömästi lääkärin hoitoon. Ei saa oksennuttaa.
- 4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille**
Oireiden mukainen hoito

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Valitaan tulipalon luonteen ja koon mukaan
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**
Ei ole
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
Hiilimonoksidi, hiilidioksidi, rikin oksidit, typen oksidit
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**
Suurien määrien palaessa on sammutustyössä käytettävä paineilmahengityslaitteita.
- 5.5 Muita ohjeita**
Tulipalotilanteessa vältä savukaasujen hengittämistä.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Varmistu riittävästä tuuletuksesta. Käytettävä suojalaseja sekä suojakäsineitä (esim. PVC, nitrili). Tarvittaessa käytettävä muuta sopivaa suojavaatetusta.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
Ei saa päästää viemäriin, vesistöihin eikä maaperään.
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Imeytetään imeytysaineeseen, hiekkaan, puruun tai turpeeseen. Jätteet kerätään kannellisiin astioihin ja toimitetaan hävitettäväksi voimassaolevien jätehuoltosäännösten mukaisesti. Jälkihuuhtelu tehdään runsaalla vedellä. Puhdistustyössä on käytettävä kohdassa 6.1 mainittuja suojaimia.
- 6.4 Muita ohjeita**
Ei ole

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Tuotteen käsittelyssä tulee noudattaa huolellisuutta ja varovaisuutta ottaen huomioon erityisesti tuotteen ärsyttävyys.
- 7.2 Varastointi**
Tiiviisti suljetuissa alkuperäispakkauksissa huoneenlämpötilassa.
- 7.3 Erityiset käyttötavat**
Ei ole

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Altistumisen raja-arvot

- 8.1.1 HTP-arvot**
- 8.1.2 Muut raja-arvot**

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**
Huolehditava riittävästä ilmanvaihdosta.
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
Käytä tarvittaessa sopivaa hengityksensuojainta (esim. Suodatin A EN14387)
- 8.2.1.2 Käsien suojaus**
Katso kohta 6.1.
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Käytettävä suojalaseja (esim. EN 166).
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**
Tarvittaessa käytettävä sopivaa suojavaatetusta ihokontaktin välttämiseksi.
- 8.2.2 Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen**

9.	FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET
9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Oranssi neste, raikas haju.
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot
9.2.1	pH 7 (1 %:n liuos)
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue 100 - °C
9.2.3	Leimahduspiste 101 - °C
9.2.5	Räjähdysominaisuudet
9.2.5.1	Alempi räjähdysraja Ei mitattu
9.2.5.2	Ylempi räjähdysraja Ei mitattu
9.2.6	Hapettavat ominaisuudet Ei ole
9.2.7	Höyrynpaine 23 hPa (20 °C)
9.2.8	Suhteellinen tiheys 1,006 (20 °C)
9.2.9	Liukoisuus
9.2.9.1	Vesiliukoisuus Vesiliukoinen
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä) Ei mitattu
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanolivesi Ei mitattu
9.2.11	Viskositeetti Ei mitattu
9.2.12	Höyryntiheys Ei mitattu
9.2.13	Haihtumisnopeus Ei mitattu
9.3	Muut tiedot Ei ole
10.	STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS
10.1	Vältettävät olosuhteet Normaaleissa olosuhteissa pysyvä.
10.2	Vältettävät materiaalit Pidä erillään muista kemikaaleista.
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet Ei tiedossa
11.	MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1	Välitön myrkyllisyys Ei saatavilla.
11.2	Ärsyttävyys ja syövyttävyys Tuote ärsyttää silmiä.
11.3	Herkistyminen Herkistymisoireita ei tiedossa
11.4	Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys Ei tiedossa.
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin Ei tiedossa.
11.6	Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot Ei tiedossa

12.	TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE	
12.1	Ekotoksisuus	
12.1.1	Myrkyllisyys vesieliöille	Ei tiedossa
12.1.2	Myrkyllisyys muille eliöille	Ei tiedossa
12.2	Kulkeutuvuus	Ei tiedossa
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus	
12.3.1	Biologinen hajoavuus	Ei tiedossa
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus	Ei tiedossa
12.4	Biokertyvyys	Ei kerry elimistöön
12.5	PBT-arvioinnin tulokset	Ei tiedossa
12.6	Muut haitalliset vaikutukset	Ei tiedossa
13.	JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT	
	Jätteet toimitetaan hävitettäväksi voimassaolevien jätehuoltosäännösten mukaisesti.	
14.	KULJETUSTIEDOT	
14.1	YK-numero	Ei luokiteltu kuljetusmääräysten mukaan.
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	
15.1.3	R-lausekkeet	
	R41	Vakavan silmävaurion vaara
15.1.4	S-lausekkeet	
	S2	Säilytettävä lasten ulottumattomissa
	S25	Varottava kemikaalin joutumista silmiin
	S26	Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin
	S35	Tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti
	S39	Käytettävä silmien- tai kasvonsuojainta
	S46	Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti
15.1.5	Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset	
15.2	Kansalliset määräykset	
	-	
16.	MUUT TIEDOT	
16.1	Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista	
	R22	Haitallista nieltynä
	R22	Haitallista nieltynä
	R41	Vakavien silmävaurioiden vaara
	R21/22	Terveydelle haitallista joutuessaan iholle ja nieltynä
	R34	Syövyttävää
	R36	Ärsyttää silmiä
	R50	Erittäin myrkyllistä vesieliöille
	R36/38	Ärsyttää silmiä ja ihoa
	R38	Ärsyttää ihoa

Kauppanimi: Car Combi Cleaner

Päiväys: 5.6.2009

Edellinen päiväys:

16.4 Lisätiedot

Nilfisk-Advance Oy Ab puh. 0207 890 600

16.5 Käytetyt tietolähteet

Tuotteen valmistajan laatima käyttöturvallisuustiedote. SAX: Dangerous Properties of Industrial Materials (11. painos).

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset