

Säkerhetsdatablad

Ajax Lemon

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Omarbetad: 12-10-2009/ MPE
Ersätter: 07-09-2009

Produktanvändning: Rengöringsmedel

Distributör:

Colgate-Palmolive AB
Svärdvägen 23 Boks 560
SE-182 15 DANDERYD
Tel: 0046 8446 59 00 Fax:
E-post: infoSDS_nordic@colpal.com

2. Farliga egenskaper

Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

Ytterligare information

Kan orsaka lätt irritation av hud och ögon.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einacs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
-	68439-46-3	Alkohol(C9-11)etoxilat	Xn;R22 Xi;R41	1-5
-	68439-46-3	Alkohol(C9-11)etoxilat	Xi;R41	1-5
248-983-7	28348-53-0	natriumkumensulfonat-	Xi;R36	1-5
200-578-6	64-17-5	Etanol	F;R11	1-5
200-018-0	50-21-5	Mjölksyra	C;R34	0,01-1
207-838-8	497-19-8	Dinatriumkarbonat	Xi;R36	1-5

Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser

Övrig information

Parfym

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Sök frisk luft.

Förtäring

Skölj munnen noga och drick 1-2 glas vatten i små klunkar. Sök läkare i händelse av bestående obehag.

Hud

Avlägsna förorenade plagg. Tvätta huden med tvål och vatten.

Ögon

Spola ögat med mjuk vattenstråle från spolansordning, rent dricksglas eller liknande tills irritationen upphör. Sök läkare om symptomen kvarstår.

Övrig information

Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett. Symptom: Se avsnitt 11.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är inte antändlig vid direkt inverkan av låga. Undvik att inandas ångor och gaser – andas in frisk luft.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. Torka upp spill med en trasa. Se avsnitt 13 för ytterligare information. Skölj med vatten.

Chemtox-Trotters A/S - a part of Bureau Veritas, Birkemosevej 7, DK-6000 Kolding T: +45 75508811, F: +45 75508810, E-mail: info@chemtox-trotters.com, Web: www.chemtox-trotters.com

7. Hantering och lagring

Hantering

Se avsnitt 8 för information om försiktighetsåtgärder vid användning samt personlig skyddsutrustning.

Förvaring

Förvaras säkert, oåtkomligt för barn och avskilt från livsmedel, djurfoder, mediciner etc.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Försiktighetsåtgärder för användning

Rinnande vatten och ögondusch måste finnas tillgängligt. Tvätta händerna före raster, före toalettbesök och efter avslutat arbete.

Andningsskydd

Erfordras ej.

Handskar och skyddskläder

Plast- eller gummihandskar rekommenderas.

Ögonskydd

Bär skyddsglasögon vid risk för stänk i ögonen.

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ingredienser	Exponeringsbegränsning	Anmärkningar
Etanol	NGV: 500, TGV: -, KTV: 1000 ppm NGV: 1000, TGV: -, KTV: 1900 mg/m ³	-

NGV: Nivågränsvärde, TGV: Takgränsvärde, KTV: Korttidsvärde.

Kontrollmetoder

Förenlighet med angivna gränsvärden för yrkesmässig exponering kan kontrolleras genom yrkeshygieniska mätningar.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Vätska

Färg: Gul

Lukt: Parfumerad lukt

pH (koncentrerad): 10,5 +/- 0,5

Densitet: 1,04 g/ml

Löslighet i vatten: Komplet

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil förutsatt att den används i enlighet med leverantörens anvisningar.

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Produkten avger normalt inte farliga ångor.

Förtäring

Kan irritera slemhinnorna i munnen och matsmältningskanalen.

Hudkontakt

Kan orsaka lätt irritation.

Ögonkontakt

Kan orsaka ögonirritation.

Långsiktiga effekter

Inga kända.

12. Ekologisk information

Håll inte större mängder spill och rester med hög koncentration i avloppet.

Motståndskraft och nedbrytbarhet

Lätt biologiskt nedbrytbart. (OECD 301)

13. Avfallshantering

Inte farligt avfall enligt avfallsförordning. Överlämna till lokal uppsamlingsplats för avfall.

EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning, t.ex. 20 01 29 Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen

Absorptionsmedel/trasor förorenat av produkten:

EWC-kod: 15 02 03 Andra absorbermedel, filtermaterial, torkdukar och skyddskläder än de som anges i 15 02 02.

14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

15. Gällande föreskrifter

Farobeteckning: Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

Övrig märkning

Inga.

Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

Användningsbegränsningar

Inga.

Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

16. Annan information**Utbildningskrav**

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

Utnyttjade källor

ADR 2009 års utgåva och IMDG 2008 års utgåva.

Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter, KIFS 2005:7 (Senast ändrad genom 2008:4),

Kemikalieinspektionens föreskrifter om kemiska produkter och biotekniska organismer, KIFS 2008:2.

Kemikalieinspektionens föreskrifter med EG-harmoniserad bindande klassificering och märkning (Klassificeringslistan), KIFS 2005:5 (Senast ändrad genom 2007:1).

Arbetsmiljöverkets författningssamling, Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17 (Senast ändrad genom AFS 2007:2).

Miljö- och samhällsbyggnadsdepartementet, Avfallsförordning, SFS 2001:1063 (Senast ändrad genom SFS 2006:59).

Arbetskyddsstyrelsens föreskrifter om första hjälpen och krisstöd, AFS 1999:7.

Övrig information

Detta säkerhetsdatablad baseras på information som överlämnats av produktleverantören vid tiden för framtagning (t.ex. av datablad).

Fullständiga texter till R-fraser finns i avsnitt 3

R11 Mycket brandfarligt.

R22 Farligt vid förtäring.

R34 Frätande.

R36 Irriterar ögonen.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

Tillägg har gjorts i de följande avsnitten

1,3,9,16