

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-02-06

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-04-08

ALG OCH MÖGELTVÄTT

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN ALG OCH MÖGELTVÄTT
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Rengöring innan målning. Utomhus.

Inhemsk tillverkare/importör

Företag PICA Kemi AB
Adress Hammarvägen AB
Postnr/Ort 232 37 ARLÖV
E-mail picakemi@picakemi.se
Telefon 040-18 58 20
Fax 040-18 58 23

Återförsäljare

Företag Landora Färgindustri AB
Adress Box 157
Postnr/Ort 261 22 Landskrona
Land SWEDEN
Hemsida www.landora.se
Telefon +46 (0)418-449880
Fax +46 (0)418-449882

Namn	E-mail	Tel. (arb.)	Land
Una Tadic	una.tadic@landora.se		

2. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande

HÄLSA

R36 Irriterar ögonen.

BRAND OCH EXPLOSION

Produkten är inte brandfarlig.

MILJÖ

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-02-06

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-04-08

ALG OCH MÖGELTVÄTT

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	Alkyl (C12-16) bensyldimetyl ammoniumklorid		270-325-2	68424-85-1	< 3 %	C,N,R22 - R34 - R50
2	Fettalkoholetoxilat		-	160875-66-1	< 3 %	Xn,R22 - R41
3	Hexylglukosid		259-217-6	54549-24-5	< 1 %	Xi,R41

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

Klassificeringen grundas på Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter samt data från kemikalieleverantören.

Riskfraser i klartext se punkt 16.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Framkalla ej kräkning eller ge något via munnen till en medvetslös person. Håll den skadade varm och i vila.

INANDNING

Frisk luft och vila.

HUDKONTAKT

Tag genast av alla nedstänkta kläder. Tvätta huden med tvål och vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

KONTAKT MED ÖGONEN

Spola GENAST ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkalla EJ kräkning. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med kolsyra, pulver, skum eller vattenspray.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd personlig skyddsutrustning, se punkt 8.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Tag upp spillet med lämpligt absorberande material. Spola rent med vatten.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-02-06

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-04-08

ALG OCH MÖGELTVÄTT

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik kontakt med huden och ögonen.

LAGRING

Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras frostfritt.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

ÖGONSKYDD

Skyddsglasögon vid risk för direktkontakt eller stänk.

HANDSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddshandskar användas.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form

Klar vätska.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	12,5		
Densitet	1,05 g/cm ³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Inandning av ånga, dimma eller aerosol kan orsaka irritation i andningsvägarna.

HUDKONTAKT

Långvarig eller ofta upprepad kontakt kan orsaka hudirritation.

KONTAKT MED ÖGONEN

Irriterande. Kan ge sveda och övergående irritation.

FÖRTÄRING

Kan ge obehag. Kan ge irritation i mun, svalg och matstrupe. Större mängder kan vara farligt vid förtäring.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-02-06

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-04-08

ALG OCH MÖGELTVÄTT

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inga ekotoxikologiska data finns för beredningen. Beredningen är inte klassificerad som miljöfarlig. De tensider som ingår i denna beredning är lätt nedbrytbara och uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytbarhet i EG förordning nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

Information för fettalkoholetoxilat:

LC50 Fisk: 10-100 mg/l.

Biologiskt lättnedbrytbar. Nedbrytbarhet > 60% enligt OECD-test 301D.

Information för hexylglukosid:

LC50 Fisk: 420 mg/l.

Biologiskt lättnedbrytbar. Nedbrytbarhet > 70% enligt OECD-test 301D.

Information för Alkyl (C12-16) bensyldimetylammoniumklorid:

Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

LC50 96 timmar Fisk: 0,85 mg/l.

EC50 48 timmar Daphnia: 0,02 mg/l.

Biologiskt lättnedbrytbar.

Förväntas inte bioackumulera i vattenmiljö.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Produkten: Rester av produkten skall i första hand användas framför att destrueras. Vid destruktion lämnas spill och rester enligt kommunens lokala bestämmelser.

Förpackning: Rengjord förpackning kan lämnas till materialåtervinning.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

R-FRASER

Nr.

R36

R-frastext

Irriterar ögonen.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2009-02-06

Internt nr:

Ersätter datum: 2008-04-08

ALG OCH MÖGELTVÄTT

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

REFERENSER

I enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av brandfarliga, miljö- och hälsofarliga kemiska produkter.

INFORMATION

Innehåll: <5% nonjontensider, amfotär tensid, katjontensid

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktens egenskaper.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R22	Farligt vid förtäring.
R34	Frätande.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R50	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2009-02-06	Una Tadic	Punkt 9 och 15