

Produktnamn:
LEFANT Fender Cleaner

Utfärdat: 2016-03-02
Revisionsdatum:

1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning
LEFANT Fender Cleaner

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från
Rengörning av fendor

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: LEFANT AB (www.lefant.se)
E-post: info@lefant.se
Adress: Södra Kungsvägen 321, 181 66 LIDINGÖ
Tel/Fax: Tel: 08-544 809 00

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Kemiakuten 020-99 60 00

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt CLP, EG nr 1272/2008
Eye Irrit. 2 - Allvarlig ögonskada/ögonirritation; H319

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram



Signalord

VARNING

Faroangivelse

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

Skyddsangivelse förebyggande

P264: Tvätta händerna grundligt efter användning.
P280: Använd skyddshandskar.

Skyddsangivelse åtgärder

P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P337+P313: Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Skyddsangivelse förvaring

P403+P235: Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

Produktnamn:
LEFANT Fender Cleaner

Utfärdat: 2016-03-02
Revisionsdatum:

2.3 Andra faror
Ytterligre information saknas

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

3.1 Ämnen

Substans	CAS-nr	EG-nr	Halt	Klassificering
Butyldiglykol	112-34-5	203-961-6	10-100%	Eye Irrit. 2; H319

3.2 Blandningar
Inga

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning: Frisk luft.

Kontakt med ögon: Kontakta läkare om besvär uppstår/kvarstår. Viktigt! Skölj genast med vatten i minst 5 minuter. Håll ögonlocken brett isär.

Hudkontakt: Tag genast av nedstänkta/förorenade kläder/skor. Skölj huden med vatten.

Förtäring: Ge ett par glas vatten eller annan dryck att dricka om den skadade är vid fullt medvetande.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda
Irriterar ögonen.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs
Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Släck med pulver, koldioxid eller alkoholresistent skum.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan hälsoskadliga förbränningsprodukter, som kolmonoxid, bildas.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Förbränningsprodukterna är hälsoskadliga och andningsskydd erfordras. Behållare i närheten av branden flyttas eller kyls med vatten.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituation

Undvik stänk i ögonen genom att använda skyddsglasögon.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Spill vallas in med sand, jord eller liknande och samlas upp för vidare transport till destruktion enligt lokala myndigheters föreskrift. Förhindra utsläpp i avloppsnätet.

Produktnamn:
LEFANT Fender Cleaner

Utfärdat: 2016-03-02
Revisionsdatum:

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Spill vallas in med sand, jord eller liknande och samlas upp för vidare transport till destruktion enligt lokala myndigheters föreskrift.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 1 för kontaktinformation vid nödsituation.
Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning.
Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik kontakt med hud, ögon eller kläder. Undvik inandning av ångor. Sörj för god ventilation.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Hälsosafarlig kemisk produkt skall förvaras svåråtkomligt för små barn och avskilt från produkter som är avsedda att ätas. Bör förvaras mörkt.

7.3 Specifik slutanvändning

Rengörning av fendor.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Substans	CAS nr	NGV mg/m ³	KTV mg/m ³
Butyldiglykol	112-34-5	100	200

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder

Sörj för god ventilation.

Personlig skyddsutrustning

Andningsskydd: Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

Hudskydd: Använd kemikalieresistenta skyddshandskar. Använd aldrig vattenlöslig kräm inne i plast eller gummihandskar.

Ögonskydd: Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

Skyddskläder: Använd skyddskläder vid behov.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:	vätska
Lukt:	nästan luktfri
Färg:	ljusbeige
Flampunkt:	> 100 °C
Kokpunkt:	130-235 °C
Densitet:	0,95 g/cm ³
Löslighet i vatten:	emulgerbar

9.2 Annan information

Ytterligare information saknas

Produktnamn:
LEFANT Fender Cleaner

Utfärdat: 2016-03-02
Revisionsdatum:

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Explosiv ånga bildas vid uppvärmning. Explosiva peroxider kan bildas vid belysning i kontakt med luft. Ämnet reagerar med starka oxidationsmedel och alkalier.

10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil vid normal hantering.

10.3 Risker för farliga reaktioner

Vid brand och höga temperaturer kan det bildas hälsoskadliga nedbrytningsprodukter, som kolmonoxid och koldioxid samt oxider av kväve.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Hög värme samt användning i dåligt ventilerade utrymmen.

10.5 Oförenliga material

Undvik kontakt med oxidationsmedel och lätta metaller (vätgasutveckling).

10.6 Farliga sönderdelsprodukter

Vid brand och höga temperaturer kan det bildas hälsoskadliga nedbrytningsprodukter som kolmonoxid, koldioxid och oxider av kväve.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Inandning: Ringa risk

Hudkontakt: Vid omfattande hudkontakt risk för liknande symptom som vid Förtäring.

Ögonstänk: Kan orsaka allvarlig ögonirritation. Stark sveda.

Förtäring: Symptomen kan vara fördröjda: illamående, kräkningar, yrsel, omtöckning, medvetslöshet, risk för njurskada.

Specifik toxikologisk data för produkten saknas. Istället återges toxikologisk information för de ingående ämnena;

Substans	CAS nr	Inandning mg/l LC50	Förtäring mg/kg kroppsvikt LD50	Hudkontakt mg/kg kroppsvikt LD50
Butyldiglykol	112-34-5	-	5660	2700

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Substans	CAS nr	LC50 Fisk 96h (mg/l)	EC50 Daphnia 48h (mg/l)	LC50 Alger 72h (mg/l)
Butyldiglykol	112-34-5	1300	> 100	53

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Butyldiglyol: BOD5/COD: <0,05, 89% bryts ner på 28 dygn OECD 301C

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Butyldiglyol: BCF: 2,9 b, Log Pow: 0,68

12.4 Rörligheten i jord

Produktnamn:
LEFANT Fender Cleaner

Utfärdat: 2016-03-02
Revisionsdatum:

Information saknas

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Denna produkt innehåller inget ämne som är PBT eller vPvB.

12.6 Andra skadliga effekter

Inga andra skadliga effekter är kända

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Kasserad produkt skall hanteras som farligt avfall (SFS 2001:1063) avfallskod 08 01 11. Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi (obs. tillståndskrav) kontakta av kommunen eller Länsstyrelsen godkänd entreprenör.

Förpackningsavfall skall återvinnas. Förbränning eller soptipp kommer i fråga endast om återvinning inte är möjlig.

14. TRANSPORTINFORMATION

14.1 UN-nummer

Ej tillämpligt

14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämpligt

14.3 Faroklass för transport

Ej tillämpligt

14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning för blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Lagar och förordningar

Det här säkerhetsdatabladet har sammanställts i enighet med följande föreskrifter:

Ämnesdirektivet 67/548/EEG.

Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiskaprodukter, KIFS 2005:7, med ändringar och Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:2) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar.

Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar. Avfallsförordningen (2011:927).

Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2011:18

Producentansvar, SFS 1997:185

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Denna produkt innehåller ämnen vilkas kemikaliesäkerhetsrapport fortfarande krävs.

16. ANNAN INFORMATION