

Säkerhetsdatablad

Versionsdatum: 2006-01-19 Versionsnummer: 4:1 Utskriftsdatum: 2007-01-19

Sida: 1/3

1. Namn på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Produkt: Biokleen Markistvätt

Anv. område: För tvätt av markiser, båtkapell och andra utomhus textilmaterial.

Företaget: BOKLEEN AB

Adress: Norra Drottninggatan , 4vån
451 31 Uddevalla

Tel: 0522-339 90

Fax: 0522-339 91

Utfärdare: Anders Körlin

Nödtelefon: 0706-566 420

2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Ämnen:	EGnr:	CAS:	Klass:	R-Fraser:	%-vikt
Kaliumkarbonat	209-529-3	584-08-7	Xi	R36/37/38	1-5
Kalium-alkylfosfater		68427-32-7	Xi	R36	1-5
Alkoholetoxilat 5,5 EO		68439-45-2	Xi	R41	1-3
N,N-dimetyldodecylamin-N-oxid		1643-20-5	Xi	38 41	<1

För förklaring av förkortningarnas fullständiga lydelse se punkt 16.

3. Farliga egenskaper

Produkten är klassificerad: Irriterar ögonen.

Inandning kan reta andningsorganen. Hosta kan tillstå.

Kan verka uttorkande på huden vid långvarig exponering.

Förtäring kan ge upphov till illamående, magsmärtor och/eller kräkningar.

4. Första hjälpen

Inandning: Frisk luft och vila. Om besvär kvarstår kontakta läkare eller åk till sjukhus.

Hudkontakt Tag av kontaminerade kläder, skölj med vatten.

Förtäring: Ge ett glas vatten eller mjölk att dricka, framkalla ej kräkning. Anledningen till att kräkning ej skall utföras är att vätska då påverkar matstrupen ytterligare en gång.

Ögonstänk: Skölj genast i minst 5 minuter med mjuk vattenstråle. Därefter omedelbart till sjukhus (ögonläkare). Om möjligt fortsatt ögonspolning under transporten.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är ej brandfarlig.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Större spill vallas in och uppsamlas. Destrueras enligt lokalt gällande föreskrifter. Absorbera med sand, kiselgur eller universalbindare. Mindre spill (< 0,5 liter) spolas bort med vatten eller torkas upp.

7. Hantering och lagring

Se till att luftväxlingen är god. Nöddusch och möjlighet till ögonspolning skall finnas.

Produkten tål att lagras i ett temperaturintervall 0 till 40 grader Celsius, i väl försluten behållare.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Ögonspolvätska skall finnas vid arbetsplatserna. Kontrollera regelbundet Bäst före datum på spolvätskan. Vid risk för stänk bör skyddsglasögon eller ansiktsvisir användas.

När produkten läggs på med spruta skall god ventilation ombesörjas och skyddsglasögon eller ansiktsvisir användas.

Välj skyddshandskar av PVC eller gummi (latex eller nitril).

Observera att förslag av material enbart ger en hänvisning till vilket material som bör användas. För att få exakta uppgifter om handskens genombrottstid (Skyddsklassindex) skall leverantör kontaktas.

Skyddsindex 1-2 (genombrottstid >10min- >30min) används vid risk för stänk.

Skyddsindex 3 (genombrottstid >1h) bör användas vid långvarig kontakt med kemikalien.

Skyddsindex 6 (genombrottstid >8h) skall användas om händerna måste doppas i kemikalien.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Beskrivning: En lågviskös ofärgad och oparfymrad produkt.

Kokpunkt:	ca 100	°C	Densitet:	1065	kg/m ³	Löslig i vatten:	Ja
Stelnpkt:	ca 0	°C	Expl. omr:	et	vol %	Löslig i:	
Flampunkt	et	°C	pH i konc:	ca 11,7		Ångtryck:	et
Tändtemp:	et	°C	pH brukslösn:			Vid:	°C
Viskositet:		cPs					

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normal hantering.

11. Toxikologisk information

Inandning: Inandning av sprutdimma kan reta andningsorganen.

Hudkontakt Kan verka uttorkande på huden vid långvarig kontakt och kan ge hudsprickor.

Förtäring: Kan ge illamående, magsmärtor och/eller kräkningar.

Ögonstänk: Irriterar ögonen.

12. Ekologisk information

Produkten är ej klassificerad som miljöfarlig.

Ekotoxikologisk information för ingående komponenter se bilaga 1.

13. Avfallshantering

Avfall omfattas av Avfallsförordningen (SFS 2001:1063) och utgör farligt avfall. Skölj den tömda förpackningen 3 gånger med vatten. Använd sköljvattnet om möjligt i den process där produkten ingår. Ställ förpackningen upp och ned för avrinning, så att den blir droppfri. Sortera förpackningen med korken/locket avtaget som "hård plastförpackning" (väl avrunnet emballage omfattas ej av Avfallsförordningen).

14. Transportinformation

ADR/RID: Ej Klassad

UN-nr:

ADR-etikett:

Transportbenämning

Faronummer:

Klassificering:

IMDG: Ej Klassad

Proper ship name:

Packing group:

Class/division:

EmS no:

UN no:

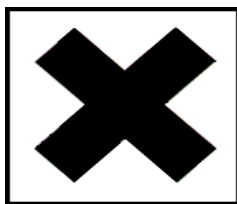
15. Gällande föreskrifter

Hälsofarlig kemisk produkt:**Farobeteckning: Irriterande****Miljöfarlig kemisk produkt:****Farobeteckning: Ingen****Brandfarlig kemisk produkt:****Farobeteckning: Ingen****Brandklass:**

Innehåller:

Anjontensider <5%

Nonjontensider 5%≤15%

Risk- och skyddsfraser:**R36** Irriterar ögonen**S26** Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare**S2** Förvaras oåtkomligt för barn**S46** Vid förtäring kontakta läkare och visa denna förpackning och etiketten**S23** Undvik inandning av dimma**S51** Sörj för god ventilation**Farosymboler:**

Irriterande

16. Annan information

Detta säkerhetsdatablad ersätter tidigare version. Ändringar har gjorts under nedanstående punkter:

1-16

I detta säkerhetsdatablad under punkt 2 förekommer följande förkortningar för klassificeringar och riskfraser:

Xi Irriterande

R36 Irriterar ögonen

R37 Irriterar andningsorganen

R38 Irriterar huden

R41 Risk för allvarliga ögonskador