

VARUINFORMATION

Versionsdatum: 2006-10-03 Versionsnummer: 3 Utskriftsdatum: 2006-10-14

Sida: 1/3

1. Namn på produkten och företaget

Produkt: BOKLEEN MASKINDISK PULVER

Anv. område: Miljöanpassat medelalkaliskt maskindiskpulver

Företaget **BOKLEEN AB**

Adress: Norra Drottninggatan 21
451 31 Uddevalla

Tel: 0522 33990

Fax: 0522 33991

Utfärdare

2. Sammansättningsuppgifter

| Ämnen: | CAS: | Klass: | R-Fraser: | %-vikt: |
|-------------------------------|------------|----------|-------------|---------|
| Natriumkarbonat | 497-19-8 | Xi | 36 | 30-60 |
| Natriumtripolyfosfat | 7758-29-4 | EM | EM | 10-30 |
| Fettalkoholetoxilat veg. 7 EO | 68439-50-9 | Xn, | 22-36/38-50 | 1-5 |
| Natriumsilkat | 1344-09-8 | Xi | 37/38, 41 | 5-25 |
| Natriumkarbonatperoxohydrat | 15360-89-4 | 8-22-36/ | 0, Xn | 5-25 |
| Alfaamylas | 9000-90-2 | Xn | 42 | < 1 |
| Proteas | 9014-01-1 | Xn | 42 36/38 | < 1 |

3. Risksammanfattning

Irriterar ögon och hud.

4. Första hjälpen

Inandning: Frisk luft och vila. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Hudkontakt: Skölj av med vatten. Tag av kontaminerade kläder.

Förtäring: Ge mjölk att dricka. Framkalla ej kräkning. Sök läkare om mer än obetydlig mängd svalts eller om besvär kvarstår.

Ögonstänk: Spola rikligt med vatten, minst 15 minuter. Om besvär kvarstår, kontakta läkare.

5. Åtgärder vid brand och explosionsfara

Ej brandfarlig.

6. Åtgärder vid spill

Mindre spill spolas bort med vatten. Större spill vallas in och omhändertages.

7. Lagring och hantering

Lagras torrt och med väl försluten förpackning.

8. Förebyggande skyddsåtgärder

Använd skyddshandskar och vid risk för stänk, skydds glasögon.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Beskrivning: Vitt fririnnande pulver

| | | | | | | | |
|------------------|----|----|----------------------|-----------|-------------------|-------------------------|----|
| Kokpunkt: | ET | °C | Densitet: | 990 | kg/m ³ | Löslig i vatten: | Ja |
| Stelnpkt: | ET | °C | Expl. omr: | ET | vol % | Löslig i: | |
| Flampunkt | ET | °C | pH i konc: | 11,1-11,3 | | Ångtryck: | |
| Tändtemp: | ET | °C | pH brukslösn: | 10,0-10.5 | | Vid: | °C |

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil under normala förhållanden.

11. Toxikologisk information

Inandning: Inandning av höga koncentrationer kan ge irritation.

Hudkontakt: Irriterande på huden

Förtäring: Kan ge irritation och skador på slemhinnor.

Ögonstänk: Irriterande på ögonen

12. Ekotoxikologisk information

Se bilaga 1

13. Avfallshantering

Väl rengjord förpackning skall källsorteras som hårdplast.

14. Transportinformation

ADR/RID: Ej klassad

UN-nr: **Klassificering:**

ADR-etikett: **Faronummer:**

IMDG:

UN-nr: EMS-nr: MFAG-nr:

Packing group:

DGR:

UN-nr:

Packing group:

15. Klassificering och märkning

Hälsosfarlig kemisk produkt:

Farobeteckning: Irriterande

Miljöfarlig kemisk produkt:

Farobeteckning: Ej klassad

Brandfarlig kemisk produkt:

Farobeteckning: Ej klassad

Brandklass:

Risk- och skyddsfraser

R36 Irriterar ögonen

R38 Irriterar huden

S2 Förvaras oåtkomligt för barn

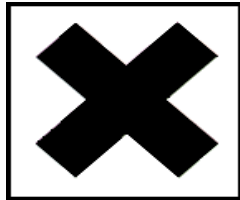
S24 Undvik kontakt med huden

S25 Undvik kontakt med ögonen

S26 Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten

Farosymboler:



Irriterande

16. Övrig information

Vib 115 Version 2 rev. 99 05 20