

Utfärdandedatum: 2003-07-30

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Sano Block

Leverantör: Stundab
Box 47159
100 74 Stockholm
Tel: 08-549 008 88
Fax: 08-549 008 87

Utfärdare: Thomas Lindberg

I Nödsituation ring 112. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNES KLASSIFICERING

Ämnen	CAS-nr	Halt	Symbol	R-fraser
Kokosolja (MEA).	6814-00-01			
Parfym	I/A			
Natrium blandad syra	85408-69-1			
Natrium sulfat	7757-82-6			
Bakteriekultur				

Kommentar:

Produkten består av vattenlösliga block, innehållande ämnen som neutraliserar lukter och föroreningar med hjälp av enzymer. Innehåller ej beståndsdelar som klassificeras såsom hälso- och miljöfarliga.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Ej ansedd som hälsofarlig enligt gällande lagstiftning.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Förtäring: Ge Drick stora mängder vatten. Kontakta läkare.
Vid ögonkontakt: Skölj med vatten ca 10 minuter.
Vid hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Brandbekämpning: Släck med vatten, kolsyra, pulver.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Ej applicerbart.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Använd skyddshandskar.

Lagring: Förvaras ej i temperaturer under +5°C och över +30°C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Använd skyddshandskar och undvik att vidröra ögon.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens: Fast.
Färg: Blå.
Smältpunkt: +51°C - +53°C.
Kokpunkt °C: Ej applicerbart.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet/reaktivitet: Mjuknar vid höga temperaturer.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Kan ge upphov till irritation på hud och i ögon. Vid intag kan det uppstå irritation och yrsel.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Ej bedömd som miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

Hanteras enligt lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Farolymboler: Ej märkningspliktig.

Riskfraser: Anges ej.

Skyddsfraser: S-2 Förvaras oåtkomligt för barn.

16. ÖVRIG INFORMATION

Detta säkerhetsdatablad är utformat enligt EU direktiv: 91/155/EEG.