



ARBEJDSHYGIEJNISK DATABLAD

efter arbejdsmiljølovens regler. Ref. 91/155/EEC



1. Identifikation af stof/præparat og af selskabet/virksomheden

PRODUKTNAVN: **ISOPRESS ISOLERING**
FIRMA: DEGUSSA AG.
Postfach 1345
63403 Hanau
TYSKLAND
TLF. +49 06181 59-5767
FAX +49 06181 59-5812

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Stofbetegnelse	Kemisk formel	Koncentratio n	CAS-nr.	Faresymboler	R-sætn.
Natriumalginat	-	-	9005-38-3		
Glycerin	C3H8O3	-	56-81-5		
Natriummetaphosphat	(NaPO3)12-13xNa2O	-	10 124-56-8		
Ætylendinitrilotetraedd ikesyre	C10H14N2Na208x2H2O	0,10-2 %	6 831-92-6	Xn	22
Dinatriumtetraborat, vandf.	Na2B4O7	-	1 330-43-4		
vand	H2O	-	7 732-18-5		

3. Fareindikation

Ingen ved omgang i henhold til formålet

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

- 4.1: Indånding: -
4.2: Øjenkontakt: skyl grundigt med vand-hold øjnene let åbne
4.3: Hudkontakt: Ved symptomer, tilkald læge
4.4: Indtagelse: Ved symptomer, tilkald læge

5. Brandbekæmpelse:

Egnede Slukningsmidler:: alle slukningsmidler er egnede
Uegnede slukningsmidler: -
Særlige risici: Produktet selv er ikke brændbart.
Særligt beskyttelsesudstyr: Ved ildebrand benyttes det sædvanlige beskyttelsesudstyr.

6. Forhold ved spild/udslip

Personlig beskyttelse: ingen særlige foranstaltninger påkrævet
Miljøbeskyttelse: -
Oprydning: Optages mekanisk med absorberende materiale og samles i en velegnet beholder.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Der skal tages hensyn til de sædvanlige forholdsregler ved omgang med kemikalier.
Opbevaring: Skal opbevares tæt lukket i originalemballagen
Brand-og ekspl. beskyttelse: -

J.H. Bosse A/S

8. Bearbejdningsforholdsregler:

Henvisning til udformning af tekniske anlæg:	Ingen særlige foranstaltninger påkrævet
Bestanddele med arbejdspladsmæssige grænseværdier, der skal overvåges:	ingen kendte
Yderligere oplysninger:	Intet særligt beskyttelsesudstyr benyttes påkrævet. Der skal tages hensyn til de sædvanlige forholdsregler ved omgang med kemikalier. Der må ikke drikkes, ryges eller anvendes snustobak under brugen. Vask hænderne og/eller ansigtet før pauser eller efter afslutning af arbejdet.

9. Fysiske og kemiske egenskaber:

FORM:	lidt viskos
FARVE:	rød
LUGT:	lugtfri
KOGEPUNKT/KOGEOMRÅDE	100 °C
MASSEFYLDE:	1,03 g/cm ³
OPLØSELIGEHEDE I VAND:	-
pH-VÆRDI I VAND	6,2
VISKOSITET	75 s
METODE	ISO 2 431
Yderligere oplysninger	Ved korrekt håndtering og oplagring er farlige reaktioner ukendte

10. Stabilitet og reaktivitet

Farlige reaktioner:	ingen kendte
Forhold der skal undgås:	ingen kendte
Farlige nedbrydende stoffer	ingen kendte

11. Toksikologiske oplysninger:

Akut oral toksicitet:	der foreligger ingen dyreeksperimentielle undersøgelser med produktet.
Erfaring på mennesker:	Hidtil intet kendskab til skadelig virkning ved omgang med dette produkt

12. Miljøoplysninger:

Der foreligger ingen økotoxikologiske undersøgelser.

13. Bortskaffelse:

Produkt:	Anbefaling: Må deponeres eller forbrændes i egnede forbrændingsanlæg under forudsætning af, at de lokale myndigheders bestemmelser overholdes.
Affaldskode:	-
Affaldsnavn:	-

J.H. BOSSE A/S

14. Transportoplysninger:

Farligt gods i henhold til
transportforeskrifterne
GGVS/GGVE/RID/ADR/IMDG-Kode/
ICAO-TI

NEJ

15. Mærkning:

Mærkning i henhold til direktiv bortfalder

16. Andre oplysninger:

Alle de her givne oplysninger er baseret på vor nuværende viden og erfaring og beskriver produktet med hensyn til sikkerhedsoplysninger.

J.H. BOSSE A/S

Frederiksberg Alle 60 A
1820 Frederiksberg C
Tlf:31-222211 Fax 31-222590

10/9-1996