



SÄKERHETS DATABLAD

Issmältare

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn	Issmältare
Leverantör	Kemetyl AB Box 533 136 25 Haninge Tel: 08-504 10 100 Fax: 08-504 10 190
Kontaktperson	Miljö & kvalitet
Telefonnr. vid nödsituationer	Vid nödsituation, ring 112 och begär giftinformation.

2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämnen	EG nr.	CAS nr.	Halt	Symbol	R-fraser
Kalciumkorid	233-140-8	10043-52-4	60-100 %	Xi	R-36
Natriumklorid	231-598-3	7647-14-5	1-5 %	-	
Kaliumklorid	231-211-8	7447-40-7	1-5 %	-	
Kalciumsulfat	231-900-3	7778-18-9	0-1 %	-	
Magnesiumklorid	232-094-6	7791-18-6	0-1 %	-	

R-fraser i fulltext se punkt 16

EG nr.	233-140-8
CAS nr.	10043-52-4

3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar ögonen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	Frisk luft.
Förtäring	Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare. Ge inget via munnen om patienten är medvetslös.
Hudkontakt	Tvätta genast huden med tvål och vatten.
Stänk i ögonen	Skölj omedelbart med rinnande vatten; avlägsna eventuella kontaktlinser efter cirka 5 minuter. Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Brandsläckningsmedel	Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.
Specifika faror	Ej brännbart.
Skyddsåtgärder vid brand	Använd skyddskläder och sluten andningsutrustning.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personlig skyddsutrustning vid spill	Använd glasögon och handskar.
Miljöskyddsåtgärder vid spill	Vid större spill kontakta räddningstjänst, vattenverk, reningsverk och/eller kommunens miljöförvaltning.
Saneringsmetoder	Förhindra utsläpp av större mängd till avlopp. Samla upp eventuellt spill och leverera till godkänd avfallsmottagare. Spola områden med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hanteringsbeskrivning	Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.
------------------------------	---

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Skyddsutrustning



Handskydd	Använd skyddshandskar av: Nitrilgummi. Polyvinylklorid (PVC).
Ögonskydd	Använd skyddsglasögon med sidoskydd.
Arbetshygieniska rutiner	Tvätta genast förorenad hud med tvål och vatten.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form/konsistens	Granulat.		
Färg	Vit. Gråvit.		
Lukt	Ingen.		
Löslighetsfaktor (g/100g H₂O, 20°C)	100		
Molekylvikt	111		
Kokpunkt (°C, intervall)	> 1600	Tryck:	
Smält/frys punkt (°C, intervall)	+ 772		
Densitet (g/ml)	2510	Temperatur (°C):	
Bulkdensitet	600 kg/m ³		
pH, utspädd lösning	8-10	Koncentration (% m/m):	10

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet	Normalt stabil.
Förhållanden som bör undvikas	Hygroskopisk.
Farliga sönderdelningsprodukter	Klor,

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxisk dos, LD50	1000 mg/kg (oral-råtta)
Inandning	Inandning av ånga kan redan vid låga halter ge irritation i näsa, svalg och luftvägar.
Hudkontakt	Irriterande. Kan ge övergående sveda och rodnad.

Ögonkontakt Stänk och ånga kan ge irritation och sveda i ögonen.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Bioackumulering Förväntas inte vara bioackumulerbar.
Persistens och nedbrytbarhet n/a.

13. AVFALLSHANTERING

Allmänt Alla statliga och lokala bestämmelser gällande användning, transport och avfallshantering av denna produkt bör följas.

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänt Inte farligt gods enligt ADR/RID/IMDG/IATA

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Farosymboler



Innehåller Kalciumkorid
Riskfraser R-36 Irriterar ögonen.
Skyddsfraser S-22 Undvik inandning av damm.
S-24 Undvik kontakt med huden.
S-2 Förvaras oåtkomligt för barn.
EG nr. 233-140-8

16. ANNAN INFORMATION

Förklaringar till R-fraser i sektion 2 R-36 Irriterar ögonen.
Bedömd som ej märkningspliktig. Riskfraser skall ej anges.

* Information som är reviderad sedan förra versionen av Säkerhetsdatabladet

Omarbetad 2006-06-02
Revisions nr. 1.1.01
Utskriftsdatum: 2006-06-27