

Sikkerhedsdatablad

90777 GORI 99 EXTREME Transparent + base

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Udarbejdsdato: 09-03-2007 Revision: 16-10-2008 / TBM Erstatter den: 09-03-2007	Leverandør: Dyrup A/S Gladsaxevej 300 DK-2860 Søborg Tlf.: +45 39 57 93 00 Fax: +45 39 57 93 93 E-mail: productsafety@dyrup.dk
Anvendelse: Træbeskyttelse. Handelsnavn: 90777 GORI 99 EXTREME Transparent + base	

2. Fareidentifikation

Yderligere information I henhold til gældende regler skal produktet ikke klassificeres.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
259-627-5	3-Iodo-2-propynyl-butylcarbammat	Xn;R20/22 Xi;R41 N;R50	<0,5	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>				

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Indtagelse Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.
Hud Fjern forurenede tøj. Skyl huden og vask med vand og sæbe. Ved fortsat irritation: Søg læge.
Øjne Skyl grundigt med vand. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge, hvis ubehaget fortsætter.
Forbrænding Ikke relevant.
Øvrige oplysninger Hvis der søges læge, medbringes dette sikkerhedsdatablad.

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: Ikke relevant. . Produktet er ikke brandbart. Ikke egnede slukningsmidler: Ikke relevant. Særlige farer ved eksponering: Ingen. Særlige personlige værnemidler: Ingen.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlig beskyttelse: Sørg for god udluftning. Brug de personlige værnemidler som er nævnt under punkt 8. Miljøbeskyttelse: Spild opsamles med granulat eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Metoder til oprydning: Undgå udledning til kloak. Se punkt 12. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Undgå indånding af dampe og aerosoltåger. Se tillige punkt 8.

Opbevaring

I tæt lukket original emballage og frostfrit.

Brandfareklasse og oplag

Ikke klassificeret som brandfarlig.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Følg Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter. Efter brug vask med vand og sæbe.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet ved normal håndtering.

Handsker og beskyttelsestøj

Anvend efter behov handsker af nitrilgummi, tykkelse min. 0,3 mm (testet iht. EN 374-3). Gennembrudstid mere end 8 timer ved 23°C.

Øjenværn

Ikke påkrævet ved normalt brug.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
-		

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer

Kontrolmetoder

Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: Væske

Flammepunkt (°C): >100°C

Massefylde (g/ml): 1,0-1,1

Opløselighed i vand (g/100 ml): Blandbar

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Produktet er stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser (se punkt 7).

Forhold, der skal undgås: Undgå kraftig opvarmning.

Materialer, der skal undgås: Ingen.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ved høje temperaturer kan der dannes farlige nedbrydningsprodukter, såsom carbon- og nitrogenoxider.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Kan irritere åndedrætsorganerne.

Indtagelse

Indtagelse af store mængder kan give opkast og diarre.

Hudkontakt

Langvarig hudkontakt kan give forbigående irritation.

Øjenkontakt

Kan irritere øjnene.

Risiko for overfølsomhed

Vandige produkter indeholder konserveringsmidler, som kan medføre allergiske reaktioner hos sensibiliserede personer.

Langtidsvirkninger

Se Risiko for overfølsomhed.

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet

Baseret på indholdsstoffernes biologiske egenskaber anses produktet for at have en ringe giftighed overfor vandlevende organismer.

Mobilitet

Produktet er blandbart med vand og vil spredes i vandmiljøet.

Persistens og nedbrydelighed

Produktet indeholder meget små mængder stoffer, der ikke er biologiske nedbrydelige.

Bioakkumulationspotentiale

På basis af indholdsstoffernes Log Kow anses produktet ikke for at bioakkumulere.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Spild og rester afleveres til den kommunale opsamlingsplads eller til Kommunekemi.

Kemikalieaffaldsgruppe H.
Affaldsfraktion 03.21.
EAK-kode 08 01 11

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse:

Anden mærkning

Ingen.

Kodenummer: 00-1 (1993) (1993)

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter bør være en forudsætning

Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16. Andre oplysninger

Øvrige oplysninger

På grund af indholdet af fungicid anbefales det, at dette produkt kun bruges på udendørs overflader.
Må ikke anvendes til sprøjtning.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R20/22 Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.