

Säkerhetsdatablad saknas kontakta Miljöansvarig

Internkod: NY

Omarbetad: 2015.04.02

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Kemikalienamn

Säkerhetsdatablad saknas kontakta Miljöansvarig

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Producent, importör

G A Lindberg ChemTech AB
Box 6044
164 06 Kista
Sweden
Telefon: 08-703 02 00
Fax: 08-703 02 48
www.galindberg.se

E-post

sdb@galindberg.se

Internet

www.galindberg.se/chemtech

Ansvarig

Kristoffer Karström

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt 1272/2008EC

Detta ämne är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 1272/2008 (CLP).

Klassificering enligt 67/548/EEC och 1999/45/EC

Detta ämne är inte klassificerat som farligt enligt direktiv 67/548/EEG.

2.2 Märkningsuppgifter

2.3 Andra faror

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Kodförklaring

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Säkerhetsdatablad saknas kontakta Miljöansvarig

Forts. från föreg. sida

Internkod: NY

Omarbetad: 2015.04.02

5.1 Släckmedel n/a

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.2 Miljöskyddsåtgärder

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

7.3 Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Begränsning av exponeringen

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

9.2 Annan information

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

10.2 Kemisk stabilitet

10.3 Risken för farliga reaktioner

10.4 Förhållanden som ska undvikas

10.5 Oförenliga material

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Säkerhetsdatablad saknas kontakta Miljöansvarig

Forts. från föreg. sida

Internkod: NY

Omarbetad: 2015.04.02

12.2 *Persistens och nedbrytbarhet*

12.3 *Bioackumuleringsförmåga*

12.4 *Rörligheten i jord*

12.5 *Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen*

12.6 *Andra skadliga effekter*

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 *Avfallsbehandlingsmetoder* n/a

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

14.1 *UN-nummer*

14.2 *Officiell transportbenämning* n/a

14.3 *Faroklass för transport* n/a

14.4 *Förpackningsgrupp*

14.5 *Miljöfaror*

14.6 *Särskilda försiktighetsåtgärder*

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 *Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö*

15.2

Kemikaliesäkerhetsbedömning

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Utgiven första gång 2006-02-10

--- SÄKERHETSATABLAD enligt kommissionens förordning (EC) 1272/2008 och (EU) 2015/830 ---