

SÄKERHETS DATABLAD

Enligt 1907/2006 bilaga II och 1272/2008

(Alla hänvisningar till EU-förordningar och direktiv är förkortade till endast nummerbeteckningen)

Ändringsdatum 2022-01-21

Ersätter blad utfärdat 2022-01-05

Revisionsdatum 2022-01-05

Versionsnummer 6.1



AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

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

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

(Se avsnitt 16)

2.2 Märkningsuppgifter



Kompletterande faroinformation

2.3 Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Beståndsdel	Klassificering	Koncentration
C12-C16 ALKYLBENZYLDIMETYLAMMONIUMKLORID		
2-BROM-2-NITROPROPAN-1,3-DIOL		

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generellt

Vid inandning

Vid kontakt med ögonen

Vid hudkontakt

Vid förtäring

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Vid inandning

Vid kontakt med ögonen

Vid hudkontakt

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

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Olämpliga släckmedel

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

8.1.1 Nationella gränsvärden

DNEL

C12-C16 ALKYL BENZYLDIMETYLAMMONIUMKLORID

	Exponeringstyp	Exponeringsväg	Värde

PNEC

C12-C16 ALKYL BENZYLDIMETYLAMMONIUMKLORID

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Ögonskydd/ansiktsskydd

Hudskydd

Handskmaterial	Handsktjocklek	Genombrottstid

Andningsskydd

8.2.3 Begränsning av miljöexponeringen

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

9.2 Annan information

9.2.1 Information om faroklasser för fysisk fara

9.2.2 Andra säkerhetskaraktistika

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 faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Akut toxicitet

C12-C16 ALKYLBENZYL DIMETYLAMMONIUMKLORID

Frätande/irriterande på huden

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Luftvägs-/hudsensibilisering

Mutagenitet i könsceller

Cancerogenitet

Reproduktionstoxicitet

Specifik organtoxicitet - enstaka exponering

Specifik organtoxicitet - upprepade exponering

Fara vid aspiration

11.2 Information om andra faror

11.2.1 Hormonstörande egenskaper

11.2.2 Annan information

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

C12-C16 ALKYLBENZYL DIMETYLAMMONIUMKLORID

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

12.3 Bioackumuleringsförmåga

12.4 Rörlighet i jord

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

12.6 Hormonstörande egenskaper

12.7 Andra skadliga effekter

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder Avfallshantering för produkten

Klassificering enligt 2008/98/EG

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer eller id-nummer

14.2 Officiell transportbenämning

14.3 Faroklass för transport Klass

Klassificeringskod (ADR/RID)

Sekundärfara (IMDG)

Etiketter



14.4 Förpackningsgrupp

14.5 Miljöfaror

14.6 Särskilda skyddsåtgärder Tunnelrestriktioner

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

14.8 Övrig transportinformation

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

**16a. Upplysningar om vilka förändringar som har gjorts av den föregående versionen
Revisioner av detta dokument**

**16b. Förklaring till förkortningarna i säkerhetsdatabladet
Fulltext för koder för faroklass och kategori nämnda i Avsnitt 3**

Förklaringar till förkortningar i Avsnitt 14

**16c. Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor
Datakällor**

Fulltext för författningar nämnda i detta säkerhetsdatablad

16d. Metoder för att utvärdera information som avses 1272/2008 Artikel 9 som användes för klassificeringen

**16e. En förteckning över relevanta faroangivelser och skyddsangivelser
Fulltext för faroangivelser enligt GHS/CLP nämnda i Avsnitt 3**

**16f. Råd om lämplig utbildning för anställda för att skydda människors hälsa och miljön
Varning för felaktig användning**

Övrig relevant information

Uppgifter om detta dokument

