

HMS DATABLAD

Helse- miljø- og sikkerhetsdatablad

Handelsnavn: GALLERY

Revisjonsdato: 09.01.2004

Erstatter: 18.04.2000

GALLERY**1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA**

HANDELSNAVN:	GALLERY	GODKJENT:	
KJEMISK NAVN:		RESPT. NR:	
FORMEL:		ART. NR:	
SYNONYMER:		EC-NR:	
INDEKS NR:		CAS NR:	
GRUPPE:		PR.NR:	
LEVERANDØR:	Dow Agrosiences Sorgenfrivej 15 2800 Kgs. Lyngby Tlf: Tlf: +45 28 08 00 Fax: +45 28 08 01 Gifinfo: 22 591300		
GIFTINFO:		NØDTELEFON:	
ANSVARLIG:	Jon Atle Repstad		
UTARBEIDET AV:	HMS Logiconsult AS		
ANVENDELSE:	Plantevernmiddel.		
KUNDERS REFERANSE:			

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

INGREDIENSNAVN	CAS-NR	EC-NR	% INNH	FH	FB	FM	R-SETNINGER	ANMERKNING
ISOXABEN	82558-50-7	407-190-8	50				53	

TEGNFORKLARING:

FB/FH/FM=Fareklasse brann/-helse/-miljø, Tx=Meget Giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplisiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig, M=Arve- stoffskadelig, A=Allergifremkallende, K=Kreftfremkallende, R=Reproduksjonsskadelig.

INGREDIENSKOMMENTARER:

Se pkt. 16 for fullstendig ordlyd av alle R-setningene som nevnt i punkt 2.

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER**ANNET:**

Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannig miljø

Oppbevares utilgjengelig for barn

4. FØRSTEHJELPSTILTAK**GENERELT:**

Flytt den skadde fra eksponeringskilden. Gi aldri mat eller drikke til bevisstløs person.

INNÅNDING:

Sørg for frisk luft. Søk lege

HUDKONTAKT:

Tilsølt hud vaskes med såpe og lunkent vann. Fjern og vask tilsølt tøy.

ØYEKONTAKT:

Ved sprut i øynene skylles med rikelig mengde vann i minst 15 minutter mens øyelokket løftes. Søk lege ved fortsatt ubehag.

SVELGING:

Drikk straks et glass vann, deretter melk, fløte eller matolje. Om tilgjengelig gis 50 gram medisinsk kull utrørt i minst mulig vann. Søk lege.

INFO TIL HELSEPERSONELL:

-

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

PASSENDE SLUKNINGSMIDLER:

Karbondioksyd, pulver, skum, vanntåke.

UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Rettet vannstråle, kan forårsake sprut av brennende materiale.

BRANN OG EKSPLOSJONSFARER:

Ikke brannfarlig

PERSONLIG VERNEUTSTYR:

Brannslukkere må benytte røykdykkerutstyr.

ANNET:

Benytt vann i tåkestråle til avkjøling av beholdere og omgivelser. Fjern brann-/varmetruede beholdere dersom uten risiko for personellet.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL:

Bruk egnede verneklær. Unngå dannelse av aerosoler. Unngå sprut. Unngå hudkontakt. Unngå øyekontakt. Unngå innånding av gasser/aerosoler. Bruk personlig verneutstyr, se kap.8.

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE MILJØ:

Miljøskadelig avfall: Må ikke komme i kloakkavløp eller vassdrag/jord. Kontakt SFT ved større utslipp.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING OG OPPRENSKNING:

Blandes med inaktivt absorpsjonsmateriale f.eks. Vermikulit. Oppsamles i tette beholdere. Oppsamlet avfall behandles som spesialavfall, se kap.13.

Spyl rent med store mengder vann.

ANNET:

-

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

SPESIELLE EGENSKAPER OG FARER:

-

HÅNTERINGSVEILEDNING:

Unngå innånding av aerosoler. Unngå sprut og søl. Unngå øyekontakt. Bruk personlig verneutstyr, beskrevet i kap.8. Det må ikke spises, drikkes eller røykes i områder der material er i bruk. Vask hendere før pauser og etter endt bruk.

LAGRINGSANVISNING:

Oppbevares i tett lukket originalemballasje. Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares ikke sammen med sterke oksydasjonsmidler.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

FOREBYGGENDE TILTAK:

Alt personlig verneutstyr skal være CE-merket. Mulighet for øyeskylling skal finnes på arbeidsplassen. Unngå innånding av gasser/aerosoler. Unngå sprut og søl. Viktig med god personlig hygiene. Vask hender før måltider og før rulling av sigaretter.

ÅNDEDRETTSVERN:

Ved sprøyting av produktet må det benyttes åndedrettsvern med støvfilter P-2 + gassfilter A-brunt.

ØYEVERN:

Bruk briller/ansiktsmaske ved arbeid som kan medføre fare for sprut. Øyedusj bør være tilgjengelig.

HÅNDVERN:

Anbefaling: Bruk vernehansker laget av Viton eller PVA. Bruk innervanter av bomull. Vernehanskene bør skiftes etter 4-5 timers bruk, vrenses og luftes.

HUDVERN:

-

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

PRODUKTETS FORM:	Væske	LUKT:	
FARGE:	Melkehvit	OPPLØSELIG I:	-
SMELTE/FRYSEPUNKT:		KOKEPUNKT:	> 100 °C
TETTHET:	1,07-1,13 g/cm ³	FLAMMEPUNKT:	Ingen
EKSPLOSJONSOMRÅDE:		pH (kons.):	6,0- 7,5
LØSELIGHET I VANN:	Blandbar	MOLMASSE:	
DAMPTRYKK:	Ikke kjent	VISKOSITET:	
METNINGSKONS.:		TENNTEMPERATUR:	
DEKOMPONERINGSTEMP.:		LUKTEGRENSE:	
PH LØSNING:	-	DAMPTETTHET:	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET:

-

REAGERER MED:

Stabilt og lite reaktivt produkt ved normal bruk. Unngå kontakt med sterke oksidasjonsmidler samt sterke baser og syrer.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER:

Ingen spesielt farlige nedbrytningsprodukter.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER

INNÅNDING:

Damper/ aerosoler kan irritere luftveiene.

HUDKONTAKT

Kan irritere huden.

ØYEKONTAKT:

Sprut i øynene kan virke irriterende.

SVELGING:

Svelging kan medføre irritasjon av slimhinner, magesmerter, kvalme, brekninger og diare.

KRONISKE EFFEKTER:

-

ALLERGI:

-

ARVESTOFF:

-

KREFT:

-

REPRODUKSJONSSKADE:

-

ANNEN TOKSIKOLOGISK INFORMASJON:

-

ORAL TOKSISITET:

> 2000 mg/kg rotte

DERMAL TOKSISITET:

> 2000 mg/kg rotte

INH. TOKSISITET:

Ikke kjent

12. MILJØOPPLYSNINGER

MOBILITET:

Produktet er ikke løslig i vann.

NEDBRYTBARHET:

Data baseres helt eller delvis på data for den aktive ingrediens.
Det vil foregå mikrobiell nedbrytning i jord. Halveringstid er ca 150-180 dager.

AKKUMULERING:

Mulighet for bioakkumulering.

ØKOTOKSISITET:

Produktet er bortimot ikke giftig for fisk på akutt basis (LC50 > 100 mg/l).
Akutt LC50 for alger (daphnier) rapporteres til å være større enn den maksimale metningsgrad.
Data basert helt eller delvis på data for den aktive ingrediens. Materialet er lite farlig for fugler på akutt basis (LD50 > 2000 mg/kg.)

Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

ANDRE SKADEVIRKNINGER:

-

ANNET:

-

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL**FJERNING AV RESTER OG AVFALL:**

Stoffet er spesialavfall. Innleveres til godkjent mottakssted / firma.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

ADR(VEI)			
UN NR:		KLASSE:	
FARESEDDEL:		FARLIG GODS:	Nei
EMBALLASJEGRUPPE:		FAREN:	

RID(JERNBANE)			
UN NR:		KLASSE:	
FAREN:		FARLIG GODS:	Nei
EMBALLASJEGRUPPE:			

IMDG(SJØ)			
UN NR:		KLASSE:	
ETIKETT:		FARLIG GODS:	Nei
EMS:		FORP.GR:	
MARINE POLL:		SUB.RISK:	

IATA(FLY)			
UN NR:		KLASSE:	
ETIKETT:		FARLIG GODS:	Nei
SUB.RISK:		FORP.GR:	

ANNET:

Er ikke omfattet av de internasjonale regler for transportklassifisering.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER**YL-GRUPPE:**

-

R-SETNINGER:

R53 Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

S-SETNINGER:

S23 Unngå innånding av damper/aerosoler.

S38 Hvis effektiv ventilasjon ikke er mulig, må det brukes egnet åndedrettsvern.

S61 Unngå utslipp til miljøet; Se produktdatablad for ytterligere informasjon.

REFERANSER:

Forskrifter om helsefare-, brannfare-, eksplosjonsfare-, miljøfaremerking med veiledning, inkl. YL-merking, 2002. Norsk stoffliste (SFT, Arbeidstilsynet, DBE, Oljedirektoratet) av 2002. Administrative normer, best.nr. 361 (2003).

Arbeidstilsynets brosjyrer om verneutstyr inkl. åndedrettsvern (best.nr.539). Norske og svenske hanskeguider. Forskrift om farlig avfall, nr. 1817 (2003). Transport av farlig gods (2003): ADR, RID, IMDG, IATA.

ANDRE OPPLYSNINGER:

Ved denne revisjonen er det utført forandringer i følgende punkter: 2,3,6,11, 13,15,16.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERENS SIKKERHET OG HELSE

ERSTATTER DATO:: 18.04.2000

ANDRE OPPLYSNINGER:

FELLESKJØPET ØSTLANDET

Postboks 469, Sentrum

0105 OSLO

Telefon :22 861000 Fax :22 422888 Nødtelefon 1: Giftinfo: 22 59 13 00

Produsent: Dow Agroscience, Drusenheim, Frankrike.

GODKJENT ETTER NORSK REGELVERK.

Omsetter:

FELLESKJØPET ØSTLANDET

Postboks 469, Sentrum

0105 OSLO

Telefon :22 861000 Fax :22 422888 Nødtelefon 1: Giftinfo: 22 59 13 00

HMS Logiconsult har ikke ansvar for feil og mangler i opplysninger fra produsent/leverandør. Produsent/leverandør oppgitt i seksjon 1 i HMS databladet er juridisk ansvarlig for databladets innhold. Punkter som ikke er relevant for produktet er markert med "-".

KVALITETSSIKRET ETTER NORSK REGELVERK.

Signatur:

HMS Logiconsult AS Fabrikkeveien 27 4033 Stavanger Tlf: 51 57 80 05 Fax: 51 57 80 06 www.hmslogiconsult.com

R-setninger som angitt i pkt. 2:

R53 Kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

This document was generated by Logichem 2002, a web based library for hazardous chemicals.

<http://www.hmslogiconsult.com>