



AGROS APS
Jernbanegade 27, 6000 Kolding

Tlf 30 13 23 27 • E-mail: to@agros.dk
Web: www.agros.dk

Bromox

1. Identifikation af stoffet/materialet

Produktnavn: Bromox
Importør: Agros Aps, Jernbanegade 27, 6000 Kolding
Tel.: 30 13 23 27

2. Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

Anvendelse Ukrudtsmiddel
Produkttype (EC) Emulsifiserende koncentrat

Sammensætning

N°	Navn	CAS nummer	EINECS nummer	Indhold pct	Fare symbol	R-sætningernes
1	Bromoxynil octanoate	1689-99-2	216-885-3	29-32	TN	22-23-43-63-50-53
2	loxynil-octanoat	3861-47-0	223-375-4	18-20	TN	25-36-43-63-50-53
3	Xylene	1330-20-7	215-535-7	38-42	XN	10-20-21-38

3. Fareidentifikation

Dette produkt vurderes at være farligt og at indeholde farlige stoffer.

Vigtigste fysisk-kemiske skadevirkninger : Brandfarlig.

Negative effekter på mennesker : Farlig ved indånding og ved indtagelse.
Irriterer øjnene og huden.

Fare for miljøet : Meget giftig

for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede Langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Symptomer der kan opstå ved brug

- Indånding : Hovedpine. , Svimmelhed. , Kvalme.
- Kontakt med hud : Irriterer huden.
- Kontakt med øjne : Irriterer øjnene.
- Indtagelse : Hovedpine. , Kvalme. , Kramper. , Opkastning.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælp

- Indånding : Flyt den tilskadedekomne ud i frisk luft. Giv ilt eller kunstigt åndedræt efter behov. Søg lægehjælp.



- Hudkontakt: Fjern forurenede klæder og vask alle udsatte hudområder med mild sæbe og vand, efterfulgt af skylning med varmt vand.
- Øjenkontakt: Bliv ved med at skylle øjet med rent vand i 20-30 minutter, idet øjenlågene hyppigt trækkes tilbage. Søg lægehjælp.
- Indtagelse : Skyl munden. (vand) Søg lægehjælp. Note til lægen : Ikke specifik modgift bekendt. Giv symptomatisk behandling. Give støttende terapi.

5. Brandbekæmpelse

Brandslukningsmidler

- Egnede : pulver , skum , kuldioxid , forstøvet vand
- Kan ikke benyttes

Særlige farer ved produktet : Flashback kan forekomme langs røgfanen.

Ved opvarmning dannes: nitrogenoxider , Cyanat , Bromforbindelser

Beskyttelse mod brand : Bær røgdykkerapparat, gummistøvler og kraftige gummihandsker.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige værnemidler Overtræksbukser, Neopren-/butylhandsker, gummistøvler og beskyttelsesbriller.

Miljøværnemidler Spild må ikke udledes til kloak eller vandløb. Væske opsamles med absorberende materiale. Spildet opsamles i egnede beholdere.

Oprydning Se under punkt 13.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:

Vask huden med sæbe efter arbejdet og før pauser. Rengør værnemidler grundigt efter brug. Der må ikke spises, ryges eller drikkes under brugen.

Opbevaring:

Opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn, og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Opbevares i tæt tillukket original emballage og frostfrit.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Åndedrætsværn Det ufortyndede produkt giver ikke anledning til nogen fare. Hvis der opstår uheld brug så åndedrætsværn.

Beskyttelseshandsker Anvend nitrilhandsker.

Ansigt og øjenbeskyttelse Anvend sikkerhedsbriller/ansigtsskærm.

Hudbeskyttelse Anvend egnet beskyttelsestøj for at undgå hudkontakt.

9. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet Produktet er stabilt ved stuetemperatur

Farlige nedbrydningsprodukter Der dannes irriterende og giftige gasser ved brand

Materialer der skal undgås



10. Fysiske og kemiske egenskaber

Udseende:	Væske, brun
Lugt:	Aromatisk lugt
Flammepunkt:	28 °C
Vægtfylde	1180 ± 10 (20 °C)

11. Toksikologiske oplysninger

Indtagelse LD50 (Rotte) : 472 mg/kg
Indånding LC50 (Rotte) : 2.15 mg/l/4h
Hudkontakt LD50 (Rotte) : > 1000 mg/kg
Øjenkontakt (Kanin) stærk irriterende for øjenene.

12. Miljøoplysninger

Akut giftighed overfor regnbueørred LC₅₀ 0,09 mg/L (96 timer).
Akut giftighed overfor Invertebraer Dafnier EC₅₀ 0,11 mg/L (48 timer).
Akut giftighed overfor Invertebraer Alger EC/LC₅₀ 24 mg/L (86 timer).

13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i egnede beholdere, som mærkes og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald eller direkte til Kommunekemi.
Tom emballage skal opbevares som emballage med indhold. Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for kemikalieaffald. Skyll vandet hældes op i sprøjten.

14. Transportoplysninger

ADR / RID / ADN / ADNR / IMDG / ICAO / IATA / DGR
UN1993 Klasse 3 Pakkegruppe 3
Ikke klassificeret

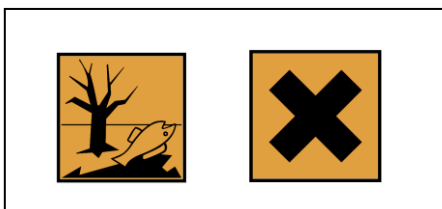


15. Andre oplysninger

ANSVARSRALÆGGELSE Databladets oplysninger stammer fra kilder der efter vor overbevisning er pålidelige. Vi yder dog ingen garanti, hverken direkte eller indirekte, for at de er nøjagtige. Forholdene hvorunder produktet håndteres, opbevares, anvendes og bortskaffes, samt de hertil benyttede metoder, ligger uden for vor kontrol og muligvis også uden for vort kendskab. Af denne og andre grunde påtager vi os intet ansvar for, men fralægger os udtrykkeligt ethvert ansvar for eventuelle tab, skader eller udgifter i forbindelse med håndtering, opbevaring, anvendelse og bortskaffelse af produktet. Dette datablad er udfædiget til brug udelukkende for dette produkt. Dersom produktet indgår som en bestanddel i et andet produkt, vil oplysningerne heri muligvis ikke være gældende.

16. Oplysning om regulering

Faresymboler



R-sætninger:

- R10 : Brandfarlig.
- R20/22 : Farlig ved indånding og ved indtagelse.
- R36/38 : Irriterer øjnene og huden.
- R50/53 : Meget giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
- R63 : Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

S-sætninger:

- S2 : Opbevares utilgængeligt for børn.
- S13 : Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
- S23 : Undgå indånding af gas, røg, dampe, aerosol-tåger.
- S36/37/39 : Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og - briller/ansigtsskærm.