

Sikkerhedsdatablad

1. Identifikation af stof/kemisk produkt og af selskab/virksomhed

Varenavn: K-Othrine SC25
Reg. Nr.: 18-422
Leverandør: Tanaco Danmark A/S,
 Glentevej 11 DK 6705 Esbjerg Ø,
 Tlf.: 75 144800 Fax: 75 143184
Anvendelse: Anvendes mod krybende, samt visse flyvende insekter

Udarbejdet af: HRN
Oprettet d.: 21.01.2008
Revideret d.:
Revideret af:

2. Fareidentifikation

Det vurderes, at produktet ikke skal klassificeres for sundhedseffekter efter Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse. Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

3. Sammensætning/Oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.:	CAS-nr.:	w/w%:	Komponenter:	Klassificering:
-	52918-63-5	2,5	Deltamethrin	T; R23/25, N; R50/53
-	57-56-6	>5 - <25	1,2 Propandiol	-

R-sætningens ordlyd: se pkt. 16

Tegnforklaring: Tx=Meget giftig, T=Giftig, C=Ætsende, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, E=Eksplodiv, O=Brandnærende, Fx=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, Mut=Mutagen, Carc=Kræftfremkaldende, Rep=Reproduktionstoksisk

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt: Ved symptomer på forgiftning og/eller vedvarende irritation af hud, åndedræt og øjne søges straks læge.
Indånding: Bring den forgiftede ud i frisk luft (undgå afkøling). Holdes i ro under opsyn.
Hud: Fjern forurenede tøj. Kommer stoffet på huden vaskes straks grundigt med rigeligt vand og sæbe.
Øjne: Kommer stoffet i øjnene, skylles grundigt med vand.
Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Fremkald ikke opkastninger. Kontakt omgående læge og vis dette sikkerhedsdatablad.
Modgift: Ingen, men aktivt kul kan forhindre videre optagelse.
Information til læge: Symptomatisk behandling.

Sikkerhedsdatablad

5. Brandbekæmpelse

Generelt:	Produktet bør så vidt muligt fjernes fra brandstedet. Produktet er i sig selv ikke brandbart.
Slukningsmidler:	Brug pulver, skum eller CO ₂ .
Risici:	Kan danne giftige røggasser.
Værnemidler:	Brug luftforsynet åndedrætsværn og heldragt.

6. Forholdsregler ved udslip

Miljøværnemidler:	Undgå unødigt udledning til vandmiljøet og kloak. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne. Opsaml spild med absorberende materiel (sand, kiselgur, savsmuld el. lign.) i lukkede beholdere med tydelig indholdsdeklaration. Bortskaffelse se punkt 13.
Personlige værnemidler:	Se punkt 8.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Vask hænder før måltider, før tobaksrygning og straks efter arbejdet. Arbejdstøj, værneudstyr og arbejdsredskaber rengøres jævnlige.
Opbevaring:	Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Skal opbevares tørt, køligt og godt ventileret, samt væk fra sollys. Tåler temperatur mellem 0 – 30°C. Skal beskyttes mod frost.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Eksponeringskontrol:	Undgå indånding af sprøjtetågen. Må kun bruges på godt ventileret steder. Vask huden efter arbejdet.
Personlige værnemidler:	Ved opblanding og udsprøjtning anbefales det at bruge overtrækstøj, støvler, handsker (PVC eller nitrilgummi) og beskyttelsesbriller.
Arbejdspladsvurdering (AVP):	Ved en arbejdspladsvurdering skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet eller amning (jf. Arbejdsministeriets bek. om arbejdets udførelse).
Grænseværdi:	Ingen data.

Sikkerhedsdatablad

9. Fysiske-kemiske egenskaber

Udseende: Væske.
Farve: Hvid.
Densitet: Ca. 1,04 g/cm³ ved 20°C.
Antændelighed: Ikke antændelig.
Opløselighed: Blandbar med vand.

10. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet: Stabil under normale forhold. Undgå ekstreme temperaturer og direkte sollys.
Farlige nedbrydningsprodukter: -

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding: Lav akut toksicitet. LD50, rotte: > 2,3 mg/l/4 timer (lignende formulering).
Indtagelse: Lav akut toksicitet. LD50, rotte: 40.000 mg/kg.
Hudkontakt: Lav akut toksicitet. LD50, rotte: > 10.000 mg/kg.
Irriterende effekter (hud, øjne og åndedræt): Kan give svag irritation af huden.

Langtidsvirkninger

Generelt: Ingen.

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Fisk: Akut toksicitet: LC50, karpe: = 0,043 mg/l/96 timer (ligende formulering).
Dafnie: Akut toksicitet: LC50, Daphnia magna: = 0,0011 mg/l/48 timer (ligende formulering).
Alger: Akut toksicitet: LC50, Grøn alge: = 9,1 mg/l/72 timer (deltamethrin).
Giftighed for bier: Giftig for bier.

Sikkerhedsdatablad

13. Bortskaffelse

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse.

14. Transportoplysninger

UN-nr.: 3082

ADR: Klasse: 9

Pakke gruppe: III

Fare nr.: 90

Beskrivelse: 3082

ENVIRONMENTAL HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUED, N.O.S (DELTAMETHRIN)

IMDG: Klasse: 9

Pakke gruppe: III

Fare nr.: 90

EMS: None

Beskrivelse: 3082

ENVIRONMENTAL HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUED, N.O.S (DELTAMETHRIN 2,5%)

15. Oplysninger om regulering

Faresymbol:



Farebetegnelse: N, Miljøfarlig

Indeholder: 2,5% Deltamethrin
>5 - <25% 1,2 Propandiol

R-sætninger: R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

S-sætninger: S2: Opbevares utilgængeligt for børn.
S13: Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
S23: Undgå indånding af sprøjtetåger.
S35: Materialet og dets beholder skal bortskaffes på en sikker måde.

Sikkerhedsdatablad

S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

S57: Skal indesluttet forsvarligt for at undgå miljøforurening.

Bemærkninger:

- Må kun anvendes erhvervmæssigt.
- Må ikke anvendes i stalde, fjerkræhuse, væksthuse og ligende.
- Levnedsmidler og foderstoffer må ikke forurenes.
- Borde og hylder og flader, hvor levnedsmidler tilberedes eller opbevares, må ikke behandles.
- Midlet må kun udsprøjtes ved lavt tryk og uden tågedannelse.
- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må kun anvendes erhvervmæssigt og må derfor ikke anvendes af personer uden sprøjtecertifikat, jvf. bek. 360 af 24.05.1993, dog med visse undtagelser jvf. bek. 553 af 29. juni 1995.

16. Andre oplysninger

Ordlyd af R-sætninger angivet i pkt. 2:

R23/25: Giftig ved indånding og ved indtagelse

R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet