

Sikkerhedsdatablad

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

Varenavn: Flue Chok
Reg. Nr.: 179-149
Leverandør: Tanaco Danmark A/S,
 Glentevej 11 DK 6705 Esbjerg Ø,
 Tlf.: 75 144800 Fax: 75 143184

Anvendelse: Anvendes til bekæmpelse af fluer og andre flyvende insekter i stalde, levnedsmiddelvirksomheder, lagre, køkkener, beboelsesrum osv.

Udarbejdet af: HRN
Oprettet d.: 28.09.2007
Revideret d.: 20.05.2008
Revideret af: HRN

2. Fareidentifikation

Produktet er miljøfarlig og yderst brandfarligt.

3. Sammensætning/Oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.:	CAS-nr.:	w/w%:	Komponenter:	Klassificering:
204-462-6	121-29-9	<0,4	Pyrethrin II	Xn; R20/21/22, N; R50/53
204-455-8	121-21-1	<0,4	Pyrethrin I	Xn; R20/21/22, N; R50/53
200-076-7	51-03-6	2	Piperonylbutoxide	N; R50/53
		>15<30	Butan	Fx; R12
		>10<25	Propan	Fx; R12

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

Indånding: Flyt straks den tilskadekomne til frisk luft, ved fortsat ubehag opsig læge eller tilkald ambulance.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigeligt vand. Ved fortsat irritation, sig læge.

Hudkontakt: Gennemvædet tøj fjernes straks, forurenede hud vaskes med vand og sæbe.

Indtagelse: Skyl munden grundig med vand, ved ubehag sig læge.

Forbrænding: Skyl med vand indtil smerterne ophører.

Sikkerhedsdatablad

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler:	Pulver og kuldioxid.
Slukningsmidler som ikke må anvendes:	Vandstråle.
Særlige farer:	Lukkede beholdere kan eksplodere, hvis de bliver udsat for kraftig opvarmning.
Generelt:	Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand. Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation. Kontamineret slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter.

6. Forholdsregler ved udslip

Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå at produktet kommer i afløbet. Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb. Bortskaffes til egnet modtagestation, jf. pkt. 13.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Undgå opvarmning, gnister og åben ild.
Opbevaring:	Opbevares ved temperaturer under 50°C og beskyttes mod sollys. Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for brandfarlige væsker. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Rygning og brug af åben ild forbudt.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Tekniske foranstaltninger:	Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.
Åndedrætsværn:	Ikke påkrævet, men anvend evt. maske.
Hud og øjne:	Ingen krav, men anvend evt. handsker og briller.

Sikkerhedsdatablad

9. Fysiske-kemiske egenskaber

Fysisk tilstand:	Aerosol
Farve:	-
Lugt:	Blomster
Opløselighed:	-
Oxiderende:	-
Blandbar med vand:	-

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved normal anvendelse. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Undgå opvarmning og direkte sollys.

11. Toksikologiske oplysninger

Indånding:	Kan give irritation af luftveje. Indånding af høje koncentrationer kan give hovedpine, kvalme, svimmelhed, døsighed, åndedrætsbesvær, anstrengt hoste og bevidstløshed.
Huden:	Kan irritere huden.
Øjnene:	Kan irritere øjnene.
Indtagelse:	Indtagelse i skadelige mængder er næppe mulig ved normal brug af produktet, men skulle det ske i forbindelse med uheld, kan det give irritation i mund, samt mavesmerter og opkastning.

12. Miljøoplysninger

Generelt:	Må ikke udledes til vandmiljøet. Produktet er skadelig for organismer der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Nedbrydning:	-
Farlige nedbrydnings- Produkter:	Ingen kendte
Akkumulering:	-

Sikkerhedsdatablad

13. Bortskaffelse

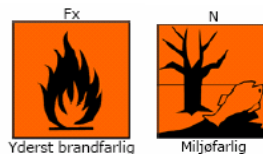
Tomme beholdere og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

14. Transportoplysninger

UN-nr: 1950,
Betegnelse: aerosol, brændbar
Klasse: 2
Begrænset mængde: max 1000 ml.

15. Oplysninger om regulering

Faresymbol:



Farebetegnelse: Fx; Yderst brandfarlig, N; Miljøfarlig

Indeholder: 0,4% w/w Pyrethrin I og II
2,00% w/w Piperronylbutoxide

R-sætninger: R12: Yderst brandfarlig
R50/53: Meget giftig for organismer der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

S-sætninger: S2: Opbevares utilgængeligt for børn
S16: Holdes væk fra antændelseskilder
S29: Må ikke tømmes i kloak afløb
S13: Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Bemærkninger:

Brugsanvisningens doseringsangivelse må ikke overskrides. Opbevares frostfrit. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Rygning og brug af åben ild forbudt. Beholder under tryk Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer Opbevares uden for børns rækkevidde Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys

Sikkerhedsdatablad

16. Andre oplysninger

Ordlyd af R-sætninger angivet i pkt. 2:

- R12:** Yderst brandfarlig
- R20/21/22:** Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse
- R50/53:** Meget giftig for organismer, der lever i vand;
kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet