

Leverandørbrugsanvisning

1. Identifikation af Stoffet/materialet og leverandøren

Varenavn: Chok Fluespray
Reg. Nr.: 25-11
Leverandør: Tanaco Danmark A/S,
Glentevej 11 DK 6705 Esbjerg ø,
Tlf.: 75 144800 Fax: 75 143184
Anvendelse: Anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse

Udarbejdet af: AP
Oprettet d.: 26.11.2001
Revideret d.: 26.05.2006
Revideret af: HRN

2. Sammensætning/Oplysning om indholdsstoffer

<u>Einecs nr.:</u>	<u>CAS-nr.:</u>	<u>w/w%:</u>	<u>Komponenter:</u>	<u>Klassificering:</u>
204-065-8	115-10-6	20-50	Dimethylether	Fx; R12
200-578-6	64-17-5	20-50	Sprit	F; R11
200-076-7	51-03-6	1-5	Piperonylbutoxyd	N; R50/53
265-149-8	64742-47-8	1-5	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette	Xn; R65
204-462-6	121-29-9	<1	Pyrethrin II	Xn; R20/21/22, N; R50/53
204-455-8	121-21-1	<1	Pyrethrin I	Xn; R20/21/22, N; R50/53
205-341-0	138-86-3	<1	Dipenten	R10, Xi; R38, R43, N; R50/53
203-473-3	107-21-1	<1	Glycol	Xn; R22

R-sætningens ordlyd: se pkt. 16

3. Fareidentifikation

Væsentligste farer for mennesker og miljø: Produktet er meget brandfarligt.

Leverandørbrugsanvisning

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt:	Indånding af høje koncentrationer kan give hovedpine, kvalme, svimmelhed, døsighed og bevidstløshed.
Indånding:	Flyt straks den tilskadekomne til frisk luft.
Øjenkontakt:	Skyl straks med vand i mindst 15 minutter.
Hudkontakt:	Huden skylles grundigt med vand.
Indtagelse:	Indtagelse i skadelige mængder er næppe mulig ved normal brug af produktet, men skulle dette ske i forbindelse med uheld, kan det give irritation i mund samt mavesmerter og opkastning.
Forbrænding:	Skyl med vand indtil smerterne ophører.

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. Flygtige dampe kan langs jorden eller gulvet nå til antændelseskilder og antænde produktet (flash-back effekt).
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 over for udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:	Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.
Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:	Undgå at produktet kommer i afløbet.
Metoder til oprydning:	Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb. Bortskaffes til egnet modtagestation.
Generelt:	Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation. Lukkede beholdere kan eksplodere, hvis de bliver udsat for kraftig opvarmning. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

Leverandørbrugsanvisning

7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering:** Undgå opvarmning, gnister og åben ild.
- Opbevaring:** Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for giftige og brandfarlige væsker. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.
- Generelt:** Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Rygning og brug af åben ild forbudt. Opbevares efter gældende brandteknisk forskrifter opbevares ved temperaturer under 50°C og beskyttes mod sollys

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Beskyttelse af hænder:** Se generel vejledning.
- Beskyttelse af øjne:** Der er intet påkrævet.
- Beskyttelse af huden:** Organiske opløsningsmidler affedter huden.
- Generelt:** Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

Grænseværdier:

Kemisk navn:	CAS-nr:	Grænseværdier:	Anm.:
Dimethylether	115-10-6	1000 ppm 1185 mg/m ³	
Sprit		64-17-5	1000 ppm 1900 mg/m ³
Vand			1000 ppm 1800 mg/m ³
Dipenten	138-86-3	75 ppm	
Glycol		107-21-1	10 ppm 26mg/m ³
	T		
	H, K		

Leverandørbrugsanvisning

9. Fysiske-kemiske egenskaber

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

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:	Produktet er stabilt ved normal anvendelse.
Forhold, der skal undgås:	Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Undgå opvarmning og direkte sollys.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:	Bring personen i frisk luft. Hvis der opstår symptomer på sensibilisering eller irritation (åndedrætsbesvær, anstrengt hoste), søg læge.
Huden:	Kan irritere huden.
Øjnene:	Kan irritere øjnene.
Indtagelse:	Indtagelse af større mængder kan medføre ubehag.
Generelt:	Søg læge ved fortsat irritation.

12. Miljøoplysninger

Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:	-
Mobilitet:	-
Nedbrydelighed:	-
Akkumulering:	-
Generelt:	Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Leverandørbrugsanvisning

13. Bortskaffelse

Generelt:	Produktet er farligt affald og skal afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi i lukket beholder, som foreskrevet af Kommunekemi.
Bortskaffelse:	Bortskaffes til egnet modtagestation.
Kemikalieaffaldsgruppe:	T
Affaldsfraktion:	
EAK-kode (affaldskatalog nr.):	20 01 21, Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald

14. Transportoplysninger

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

15. Oplysninger om regulering

Faresymbol:



Farebetegnelse:	F, Meget brandfarlig
Indeholder:	20-50% Dimethylether 20-50% Sprit 1-5% Piperonylbutoxyd 1-5% Destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette <1% Pyrethrin II <1% Pyrethrin I <1% Dipenten <1% Glycol
R-sætninger:	R11: Meget brandfarlig
S-sætninger:	S2: Opbevares utilgængeligt for børn

Leverandørbrugsanvisning

S16: Holdes væk fra antændelseskilder

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 Udtømmning 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

Anvendelsesbegrænsninger:

Brugsanvisningens doseringsangivelse må ikke overskrides Må ikke anvendes af unge under 18 år, jvfr. Arbejdsmini-steriets bekendtgørelse nr. 516 af 14.06.1996, om unges arbejde.

Luftbehov: -

Grænseværdier: -

16. Andre oplysninger

Ordlyd af R-sætninger angivet i pkt. 2:

R10: Brandfarlig

R11: Meget brandfarlig

R12: Yderst brandfarlig

R22: Farlig ved indtagelse

R38: Irriterer huden

R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden

R65: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse

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