

Leverandørbrugsanvisning

1. Identifikation af Stoffet/materialet og leverandøren

Varenavn: Zeppelin

Reg. Nr.:

Leverandør: Tanaco Danmark A/S,
Glentevej 11 DK 6705 Esbjerg Ø,
Tlf.: 75 144800 Fax: 75 143184

Anvendelse: Anvendes til bekæmpelse af tokimet ukrudt og græsukrudt i ikke spiselige havebrugs- og planteskolekulturer, i skovkulturer, på gårdspladser og på udyrkede arealer.

Udarbejdet af: BES

Oprettet d.: 13/4-04

Revideret d.: 19.05.2006

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>
-	83164-33-4	4	Diflufenican	R52/53
213-997-4	1071-83-6	16	Glyphosat	Xi;R41, N; R51/53

R-sætningens ordlyd: se pkt. 16

3. Fareidentifikation

For mennesker: Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres for sundhedseffekter efter Miljøministeriets klassificeringsbekendtgørelse.

For miljø: Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

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). Hold 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. Kontakt omgående læge og vis dette sikkerhedsdatablad.

Modgift: Ingen, men aktivt kul kan forhindre videre optagelse.

Information til lægen:

Symptomatisk behandling.

Leverandørbrugsanvisning

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: Carbon- og nitrogenoxider, samt HF og HCL.
Værnemidler:	Brug luftforsynet åndedrætsværn og heldragt.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Miljøværnemidler:	Undgå unødigt udledning til vandmiljøet og kloak. Opsaml flydende spild (sprøjtevæsken) med absorberende materiale (sand, kiselgur, savsmuld el. lign.). Vask efter med vand og sæbe. Spild i form af det faste pulver opsamles med kost og/eller støvsuger. Undgå støvdannelse. Både fast og flydende spild anbringes i lukkede beholdere med tydelig indholdsdeklaration. Bortskaf spild og klude til dagrenovationen. Se punkt 13.
Personlige værnemidler:	Brug handsker og se punkt 8.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering:	Vask hænder før måltider, før tobaksrygning og straks efter arbejdet. Arbejdstøj, værneudstyr og arbejdsredskaber rengøres jævnligt.
Opbevaring:	Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Skal opbevares tørt og køligt.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Eksponeringskontrol:	Vask huden efter arbejdet.
Personlige værnemidler:	Ved opblanding og udsprøjtning anbefales det at bruge overtrækstøj, støvler, handsker (PVC eller nitrilgummi) og gerne 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.

Leverandørbrugsanvisning

9. Fysiske-kemiske egenskaber

Udseende:	Vandopløseligt granulat.
Farve:	Lyserød pH: 2-3 (1% opløsning).
Antændelighed:	Ikke antændelig.
Opløselighed:	Opløselig i vand.

10. Stabilitet og reaktivitet

Thermostabilitet:	Stabil under normale forhold, se punk 7.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Undgå opvarmning. Ved opvarmning kan dannes HCL og HF.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding:	-
Indtagelse:	Lav akut toksicitet. LD50, rotte: > 2000 mg/kg.
Hudkontakt:	Lav akut toksicitet. LD50, rotte: > 2000 mg/kg.
Irriterende effekter (hud, øjne og åndedræt):	Kan give svag irritation af øvre luftveje (medføre ikke mærkning).

Langtidsvirkninger

Generelt:	Ingen.
------------------	--------

12. Miljøoplysninger

Økotoxicitet:	Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Fisk:	-
Dafnie:	-
Alger:	-
Giftighed for bier:	Ingen af betydning.

Leverandørbrugsanvisning

13. Bortskaffelse

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.

14. Transportoplysninger

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

Faresymbol: -

Farebetegnelse: -

Indeholder: 160 g/kg Glyphosat
40 g/kg Diflufenican

R-sætninger: R52/53: Skadelig 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.
S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Bemærkninger:

For at nedsætte risikoen for menneske og miljø skal brugsanvisningen følges nøje. Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt og græsukrudt i ikke spiselige havebrugs- og planteskolekulturer, i skovkulturer, på gårdspladser og på udyrkede arealer. På arealer, hvor offentligheden har adgang, må midlet ikke anvendes i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet. Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.).

Anvendelsesbegrænsninger:

Erhvervsmæssig anvendelse må kun foretages af personer med sprøjtecertifikat, jvf. bek. 360 af 24.05.1993, dog med visse undtagelser jvf. bek. 553 af 29. juni 1995.

Luftbehov: -

Grænseværdier: -

Leverandørbrugsanvisning

16. Andre oplysninger

Ordlyd af R-sætninger angivet i pkt. 2:

R41:	Risiko for alvorlig øjenskade
R51/53:	Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet
R52/53:	Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet