

SIKKERHEDSDATABLAD

1. NAVN PÅ PRODUKT OG FIRMA

Produktblad nr 24 Ed: 2003-07-21

Team Wash

Produktnavn
Insektrens (Bug-X Liquid Insect Cleaner)

Producentens varenummer: TW020-DK
Beregnet anvendelse: Bilplejeprodukter

Disse oplysninger skrives ud 2003-07-22 for Arkiv

Leverandør Team Wash Baldershøj 24 B DK-2635 Ishøj Danmark Tel: +45 43 74 74 60 Fax: +45 43 74 74 61 E-Mail: kemi@team-wash.dk	Kontaktperson for yderligere oplysninger ved nødstilfælde Max Hölzer Telefon dagtid: +45 43 74 74 60 Telefon øvrig tid: +45 22 88 56 24 E-Mail: max@team-wash.dk I nødstilfælde kontakt tillige Giftinformationscentralen, telf. 112 Giftinformationscentralen ikke-akut: Telf. 35 31 60 60
--	--

2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG INDGÅENDE STOFFERS KLASSIFICERING

Varen er en vandopløsning af flere stoffer

Kemisk navn:

Stof nr 1: ETYLENGLYKOLMONOBUTYLETER

Stof nr 2: COCOAMINOPROPYL BETAINE

Stof nr 3: TRIETANOLAMIN FRI BAS

Stof nr 4: ETANOL

Stof nr 5: ERIOGLAUCIN

Stof nr 6: Vand

Stof nr	CAS-Nummer	EINECS/EG-Nr	Koncentration	Faresymbol(er) og R-sætninger*)
1	111-76-2	203-905-0	10 - 15 %	Xn; 20,21,22,36,38
2	61789-40-0		5 - 10 %	*;
3	102-71-6	203-049-8	4 - 8 %	Xi; 36,37,38
4	64-17-5	200-578-6	5 - 7 %	F; 11
5	3844-45-9		0 - 100 ppm	Xn; 20,21,22,68
6	7732-18-5	231-791-2	59,99 - 76 %	*; 0

*) Kombinationer af R-sætninger vises her som simple.

Produktet indeholder inge andre stoffer end ovennævnde.

Klassificering: *: Ikke mærkningspligtig; C: Ætsende; E: Eksplosiv; Fx: Yderst brandfarlig; F: Meget brandfarlig; Miljøfarlig; O: Brandnærende; Xn: Sundhedsskadelig; Xi: Lokalirriterende; R: Radioaktiv

3. FAREIDENTIFIKATION

Ved bedømmelsen af farerne med dette produkt har hensyn tagets til alle indgående komponenter.

Risici for mennesker:

Produktet kan forårsage sundhedsskade; Se øvrige oplysninger for nærmere detaljer.

Risici (R-sætninger og lignende):

R36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden

Klassificering:

Klassificering af indgående komponenter Se punkt 2.

Oplysninger om undersøgelser der man ikke funnit produktet eller indgående komponenter skadlig(e) gives i punkt 16. Mærkning: Se afsnit 15.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt:

For førstehjælp, se også øvrige rubriker. Lad den beskadigte hvile på varm plads med frisk luft samt skyl næse, mund og svælg med vand; Består symptom opsøg læge. For førstehjælp, se også øvrige oplysninger.

Ved indånding:

Ved indånding af store mængder røg, tåge eller støv, skyl næse, mund og svælg med vand; Hvis symptom opstår kontakt læge.

Ved hudkontakt:

Tilsmudset tøj tages af. Almindelig vaskning af huden synes tilstrækkelig; Hvis symptom alligevel opstår, kontakt læge. Skyl huden med meget vand.

Ved kontakt med øjnene:

Skyl straks med vand 10 - 15 min med vidt åbne øjnen; Hvis symptom består, opsøg læge.

Ved indtagelse:

Drik straks et par glas vand, mælk eller fløde. For person ved bevidsthed, fremprovoker opkastning og opsøg umiddelbart læge (tlf. 112).

Symptom:

Se punkt 3.

Oplysninger til læge:

Ved ulykkestilfælde med dette produkt vis varens etiket og denne sikkerhedsbrugsanvisning.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egenskaber ved brand: Vandopløsning af brandbart fast stof; Brandbar efter fordampning af vand.

Brandfareklasse: *

Brandbekæmpelse:

Slukkes med middel beregnet til den aktuelle brand

Særlig brandbekæmpelse:

Beholder på nært hold af brand flyttes og køles med vand. Undgå indånding af røg. Brænder under udvikling af røg indeholdende sundhedsskadelige og stærkt korrosive nitroser gaser (kullilte, kuldioxid og kvælstofilter).

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Faren med udslip ved uheld beror meget på udslippets mængde og lokale forhold. Følgende råd er gyldige for kvantiteter op til nogle få liter eller kg. Kontakt den lokale redningstjeneste for råd ved håndtering af større kvantiteter.

Saneringsmetode:

Forhindre udslip til afløb. Ved udslip til vandindvindingssted, tilkald umiddelbart politi og brandvæsenet, tlf. 112. Fejes forsigtigt sammen og samles op for affaldsforbrænding; Skyl derefter udspilspladsen med vand.

Varetagelse:

Organiske kemikalier som under kontrol skal transporteres till affaldsforbrænding

For oplysninger om genbrug, se punkt 13.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Sikkerhedsforanstaltning:

Se også S-sætninger afsnit 8.

Forebyggende arbejde:

Undgå udslip til jord, vand eller luft.

Opbevaring:

Opbevares utilgængeligt for børn og husdyr. Må ikke fryses.

8. EKSPONERINGSKONTROL OG PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Tekniske foranstaltninger:

For teknisk forebyggende arbejde, se punkt 7 ovenfor

Håndtering (S-sætninger):

S36/37 Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker

Personlige værnemidler:

Mulighed til øjenskylling skal findes på arbejdspladsen. Øjenbeskyttelse bør bruges ved risiko for direkte kontakt eller stænk. Beskyttelseshandsker bør bruges ved risiko for direkte kontakt eller stænk. Almindelig arbejdstøj af bomuld eller syntetmateriel er tilstrækkeligt; Tøj forurenet med dette produkt bør umiddelbart vaskes; Undgå kontakt med huden. Brug egnede allergitestede beskyttelseshandsker. Nødbruser og mulighed til øjenskyllingeflaske skal forefindes.

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 1: Nivågrænseværdi: 10 ppm (50 mg/m³).

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 2: Ikke opgivet

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 3: Nivågrænseværdi: 5 mg/m³.

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 4: Nivågrænseværdi: 500 ppm (1000 mg/m³).

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 5: Ikke opgivet

Hygienisk grænseværdi: For stof nr 6: Ikke opgivet

Hygieniske foranstaltninger:

Brug dette stof som hvis det er farligt; Spis, drik og ryg aldrig der hvor farlige stoffer håndteres.

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

Udseende farve og lugt

Fysisk form: Vandopløsning

Farve: Lys blå

Lugt: Svag

Fysiske egenskaber

pH: 9,5-10,0

Kogepunkt: Ikke opgivet

Smeltepunkt: Ikke opgivet

Densitet: 0,98 kg/L

Opløselighed: 100 % i vand

Opløselig i: ETANOL, METANOL, ACETON m fl

Brand-egenskaber

Flammepunkt: Ikke brandfarlig.

Almøne brandegenskaber:

Vandopløsning af brandbart fast stof; Brandbar efter fordampning af vand.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:

Stoffet er stabilt; Bemærk dog øvrige reaktive egenskaber.

Undgå kontakt med:

Stærke syrer. Stærke baser. Stærke oxidationsmidler.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Symptom:

Svie i næse og svælg. Hoste. Svie. Uspecifike forgiftningssymptomer f.eks. ildebefindende, opkastninger, diarré og almen sygdomsfølelse.

Akut og subakut toksicitet:

Ikke klasset som akut-giftigt stof.

Lokale virkninger:

Irriterer øjne, hud, slimhinder og øvre luftveje.

Kronisk toksicitet og cancer:

Så vidt os bekendt har ingen kroniske eller cancerfremkaldende virkninger rapporteret for dette stof.

Mutagene og fosterskadende virkninger:

Risiko for fosterskader kan ikke udelukkes.

Overfølsomhed og allergi:

Eksem (atopisk eller ukendt type) kan forekomme.

Toksikologiske oplysninger:

Se også øvrige oplysninger.

12. MILJØOPLYSNINGER

Ikke klasset som miljøfarligt stof, men undgå for sikkerheds skyld udslip till miljøet.

Biologisk tilgængelighed:

Måttlig biologisk tillgængelighed

Acceptable mængde i miljøet:

Ved beregnet anvendelse savner dette produkt alvorlige risici

Yderligere miljøoplysninger:

Produktet er ikke offentligt klasset som miljøfarligt; Brug i stor skala kan dog altid skade miljøet hvorfor udslip til jord, luft og vand bør begrænses; Se også øvrige oplysninger.

13. BORTSKAFFELSE OG GENBRUG

Bortskaffelse af dette produkt:

Affaldsgruppe:

Organiske kemikalier som under kontrol skal transporteres till affaldsforbrænding

Kemikalieaffaldskort nr:

Offentlig affaldsklassificering savnes for dette produkt

Andre affaldsoplysninger:

Læg også mærke til lokale regler for bortskaffelse.

Genbrug:

Dette produkt genbruges normalt ikke.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret som farligt gods
UN-Nummer: Sammansatt produkt

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

R- og S-sætninger for dette produkt

Risiko-sætninger:

R36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden

Sikkerheds-sætninger:

S36/37 Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker

Mærkning af dette produkt Xi



Lokalirriterende

Særlige bestemmelser udfærdigede af myndighed for dette produkt

16. ANDRE OPLYSNINGER

Produktet er ikke klasset som giftigt.

Så vidt kendt har overfølsomhedsreaktioner ikke rapporteret for dette produkt eller dets indgående komponenter.

Så vidt os bekendt har ingen kroniske virkninger rapporteret for dette stof.

Produktet anses ikke som skadeligt for huden; Hudreaktioner kan muligvis opkomme hos følsomme personer; Kontakt fabrikanten hvis hudreaktioner opkommer.

Så vidt os bekendt har ingen cancerfremkaldende virkninger rapporteret for dette stof.

Produktet er ikke klasset som miljøskadeligt.

Produktet er stabilt.

Denne information er sammensat fra flere offentlige og åbne kilder, hvorved hensyn til mulige fejl i kildematerialet har tagits

Denne sikkerhedsbrugsanvisning har genereret af programmet KemRisk (R), Antivenena AB, Evastigen 9, SE-590 71

SIKKERHEDSDATABLAD Insektrens (Bug-X Liquid Insect Cleaner)

Sid 5(5)

Ed: 2003-07-21 Udskriftsdato: 2003-07-22