

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD
FARECLA ADVANCED G3 LIQUID COMPOUND

Pagina 1
Uitgegeven: 06/10/2008
Revisie nr. 1

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Produktnaam: FARECLA ADVANCED G3 LIQUID COMPOUND
Codenummer: AG3 CSF
Firmanaam: Exclusiva bv
Schaafstraat 17-21
1021 KD
Amsterdam
Nederland
Tel: +31 (0)20-435 77 77
Fax: +31 (0)20-435 77 97
Tel (in geval van nood): +31 (0)20-435 77 77
Email: info@exclusiva.nl

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste gevaren: Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

Richtlijn 1999/45/EG: Het preparaat niet voldoet aan de criteria voor indeling als gevaarlijk overeenkomstig Richtlijn 1999/45/EG.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Ingrediënten: KEROSINE (AARDOLIE), SOLVENT-GERAFFINEERD MET WATERSTOF ONTZWAVELD 1-10%
EINECS: 307-033-2 CAS: 97488-94-3
[Xn] R65; [N] R51/53

- DESTILLATEN (AARDOLIE), MET WATERSTOF BEHANDELDE LICHT FRACTIE 1-10%
EINECS: 265-149-8 CAS: 64742-47-8
[Xn] R65; [N] R51/53
- PINE OIL 1-10%
CAS: 8002-09-3
[Xi] R36/37/38

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Kontakt met huid: Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.
Kontakt met ogen: Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.
Inslikken: Mond met water spoelen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen: Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken.
Blootstellingsgevaren: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

[vervolgd..]

Bescherming brandbestrijders: Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

6. MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Pers. voorzorgsmaatregelen: Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. De verontreinigde plek met waarschuwingstekens markeren en toegang door niet bevoegd personeel voorkomen.

Milieu voorzorgsmaatregelen: Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen.

Reinigingsprocedures: Naar een af te sluiten geëtiketteerde afvalhouder overpompen en op een gepaste manier verwijderen.

7. HANTERING EN OPSLAG

Opslagkondities: Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Bescherming van ademhaling: Ademhalingsapparaat met deeltjesfilter.

Bescherming van de handen: Beschermende handschoenen.

Bescherming van de ogen: Veiligheidsbril. Zorg dat er een oogdouche aanwezig is.

Bescherming van de huid: Beschermende kleding.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Toestand: Pasta

Kleur: Wit

Geur: Karakteristieke geur

Oplosbaarheid in water: Mengbaar

Viscositeit: Viscieus

Viscositeit, waarde: 20,000cps

Viscositeit, testmethode: Ferranti @ 20degC

Vlampunt °C 64

Zelfontvlambaarheid °C: >250

Relatieve dichtheid: 1.47

pH: 8.6

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

Te vermijden omstandigheden: Hitte.

Te vermijden materialen: Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren.

Gevaarlijke ontledingsprod: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE (SYMPTOMEN)**

Kontakt met huid: Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen.

Kontakt met ogen: Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

Inslikken: De patiënt kan over irritatie van de keel klagen.

Inademen: De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Persistentie en afbraak: Niet biologisch afbreekbaar.

Mogelijke bioaccumulatie: Potentieel bioaccumuleerbaar.

Andere schadelijke effecten: Vergiftig voor in het water levende organismen. Vergiftig voor bodemorganismen.

13. INSTRUKTIES VOOR VERWIJDERING

Verwijderingshandelingen: In een geschikte houder doen en laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**ADR / RID**

UN Nr: Ongevaarlijk goed.

IMDG / IMO

UN nr: Ongevaarlijk goed.

IATA / ICAO

UN nr: Ongevaarlijk goed.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Gevarensymbolen: Symbool niet vereist.

R-zinnen: R52/53: Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Ingrediënten: KEROSINE - UNSPECIFIED - KEROSINE (PETROLEUM), SOLVENT-REFINED HYDRODESULPHURIZED; KEROSINE - UNSPECIFIED - DISTILLATES (PETROLEUM), HYDROTREATED LIGHT

Opmerking: De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven produkt. De gebruiker wordt

opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

16. OVERIGE INFORMATIE

Overige informatie Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1907/2006.

R-zinnen van deel 3: R65: Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.
R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R36/37/38: Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

Wettelijke ontkenning: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.