

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 1 / 6

1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

Handelsnaam: BLITZ 480 (KS 26)

Fabrikant / leverancier:

Ecolab B.V.

Edisonbaan 9-11

NL-3439 MN Nieuwegein

Tel. 0031(0)-30-6082222

Fax 0031(0)-30-6082228

Inlichtingen in noodsituatie:

0049(0)-8331-930-730

(en het Engels of het Duits)

2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Karakterisering:

Vloerreiniger op alcoholbasis.

Ingrediëntendeclaratie volgens EG-aanbeveling:

<5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen.

Overige ingredienten: alcohol, hulpstoffen, parfum, kleurstoffen.

Gevaarlijke inhoudstoffen:

5-15% ethanol, CAS 64-17-5, EINECS/ELINCS 200-578-6

F, R 11

MAC (Duitsland) = 1900 mg / m³

1-5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, CAS 9004-98-2, EINECS/ELINCS ---

Xn; R 22, R 41

3 Gevaren

Zie hoofdstuk 11 en 12.

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 2 / 6

4 Eerste hulp maatregelen

Na inademing:

In de frisse lucht brengen.

Na huidcontact:

Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

Kledingsstukken die door het product zijn verontreinigd, onmiddellijk verwijderen.

Na oogcontact:

Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen.

Na inslikken:

Spoel de mond met water en drink veel water.

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikte blusmiddelen:

CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal of met schuim dat tegen alcohol bestand is bestrijden.

Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:

Krachtige waterstraal.

6 Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat

Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Onststekingsbronnen op afstand houden.

Voor voldoende ventilatie zorgen.

Maatregelen ter bescherming van het milieu:

Niet in het oppervlaktewater / het grondwater laten terechtkomen.

Procedure voor het reinigen/opnemen:

Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, universele binder) opnemen.

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 3 / 6

7 Hantering en opslag

Hantering:

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Tijdens verwerking ventileren.

Onststekingsbronnen op afstand houden - niet roken.

Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.

Opslag:

Tegen hitte en directe zonnestralen beschermen.

Tanks ondoordringbaar gesloten houden.

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:

Zie hoofdstuk 2.

Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:

Ademhalingsbescherming: Niet noodzakelijk.

Handbescherming: Veiligheidshandschoenen (nitril, cat. III volgens EN 374).

Oogbescherming: Bij omgieten gebruik van schutbril aan te bevelen.

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 4 / 6

9 Fysische en chemische eigenschappen

Vorm: vloeibaar

Reuk: parfum

pH-waarde (20°C): 6,0 - 7,0

Smeltpunt/smeltbereik: <0 °C

Kookpunt/kookpuntbereik: >82 °C

Ontvlammingspunt: 44 °C

Ontstekings temperatuur: ---

Ontploffingsgevaar:

Het product is niet ontploffingsgevaarlijk, maar de vorming van ontploffingsgevaarlijke damp-/luchtmengsels is mogelijk.

Dichtheid: (25 °C): 0,99

Oplosbaarheid in/mengbaarheid met water: volledig oplosbaar

Viscositeit (25 °C): < 10 mPas

10 Stabiliteit en reactiviteit**Thermische ontbinding / te vermijden omstandigheden:**

Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

Gevaarlijke reacties:

Ontvlambare mengsels kunnen in de lucht worden ontwikkeld bij verwarming boven het vlampunt en/of bij sproeien of verstuiven.

Gevaarlijke ontledingsproducten:

Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

11 Toxicologische informatie**Huidcontact:**

Weinig irriterend of niet irriterend.

Oogcontact:

Weinig irriterend of niet irriterend.

Inslikken:

LD 50 (rat) > 2000 mg / kg.

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 5 / 6

12 Ecologische informatie

Een Ecologisch Certificaat (een verklaring over compatibiliteit met het milieu) in het Engels of het Duits is verkrijgbaar op aanvraag.

13 Instructies voor verwijdering

Geringe hoeveelheden met water in de riolering spoelen.

Na grondige reiniging met veel water mogen de lege containers gerecycleerd of verbrand worden of as stortafval gebruikt worden.

Afvalstof-sleutelnummer (product):

070604

Afvalstof-sleutelnummer (verpakking):

150102

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

Geen gevaar overeenkomstig de ADR.

Het product activeert verbranding niet. Daarom moet het niet ingedeeld worden bij klasse 3 ondanks een ontvlammingspunt beneden 61°C.

15 Wettelijk verplichte informatie

Kenmerking volgens EEG-richtlijnen:

Het product activeert verbranding niet. Daarom moet het niet geklasseerd worden als „ontvlambar“ ondanks een ontvlammingspunt beneden 55°C.

Alhoewel het product niet als gevaarlijk geklasseerd staat raden wij aan de veiligheidsvoorschriften na te leven.

S 2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

S 46 In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

VEILIGHEIDSKAART

(volgens 2001/58/EG)

BLITZ 480

opnieuw bewerkt op: 31. 7. 2002

bladzijde: 6 / 6

16 Overige informatie

Alleen voor beroepsmatige gebruikers.

De gegevens baseren op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

Formulering van R-uitdrukkingen (vergelijk met hoofdstuk 2)

R 10 Ontvlambaar.

R 11 Licht ontvlambaar.

R 12 Zeer licht ontvlambaar.

R 20 Schadelijk bij inademing.

R 21 Schadelijk bij aanraking met de huid.

R 22 Schadelijk bij opname door de mond.

R 31 Vormt vergiftige gassen in contact met zuren.

R 34 Veroorzaakt brandwonden.

R 35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.

R 36 Irriterend voor de ogen.

R 37 Irriterend voor de ademhalingswegen.

R 38 Irriterend voor de huid.

R 41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

R 50 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.

R 51 Vergiftig voor in het water levende organismen.

R 52 Schadelijk voor in het water levende organismen.

R 53 Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R 65 Schadelijk: Kan longschade veroorzaken na verslikken.

R 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.