
1. Identificatie van het preparaat en de onderneming

Productnaam : Spring Blossom
Leverancier : Groveko Ede BV
Adres : Postbus 155, 6710 BD Ede
Telefoonnummer : 0318-632185
Faxnummer : 0318-624511

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Ingrediënten welke volgens EEG richtlijn 88/379 en aanvullingen vermeld moeten worden

Ingrediënt	Concentratie	R/S zin	Symbool	Casnr.
Propaan-2-ol	10,00%	R 11 R36 R67	F	200-661-7
Ethanol	17,00%	R11	F	200-578-6
Propaan/butaan	65,00%	R12	F+	270-990-9

Propaan/butaan (cas#68512-91-4) bevat <0,1% 1,3 butadieen (cas#106-99-0)

3. Gevarenidentificatie

Algemeen : Dampen zijn brandbaar en kunnen brandbare/explosieve luchtmengsels vormen.
Hitte verhoogd de druk en het risico op barsten.

Symbool :
Risicozinnen :
Milieu :

4. Eerstehulpmaatregelen

Oogcontact : Ongeveer 15 minuten overvloedig met water spoelen
bij aanhoudende problemen een arts raadplegen
Huidcontact : Verontreinigde kleding verwijderen. Met ruim water en zeep wassen
bij aanhoudende problemen een arts raadplegen
Inslikken : nvt
Inademen : In de frisse lucht brengen en warm houden. Inspanning vermijden.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geschikt blusmiddel : Inert gas onder hoge druk, zoals kooldioxydestraal
Droog chemisch of foam. Water spray jet.
Niet gebruiken : nvt
Methoden : nvt

Pagina : 2 van 3
Uitgave :

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of preparaat

Atmosfeer : Damp neerslaan met water spray jet

Bodem : Eventuele ontstekingsbronnen wegnemen en de ruimte goed ventileren.
Opnemen met behulp van een inert materiaal

Riool, oppervlakte- of grondwater : Uitgestroomde werkstof niet in de bodem, het riool of het oppervlaktewater terecht laten komen.

7. Hantering en opslag

Hantering : Op een juiste productietechnische en industriële hygienische wijze en met een goede ventilatie. Niet eten, drinken of roken tijdens handling.

Opslag :

Specifieke toepassing : Hantering met in achtname van regelgeving 75/324/EEG

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

Ademhaling : Voorkom overtollig inademen van geconcentreerde dampen
(Propan -2-ol 500 ml/m3 ppm)
(Ethanol 1000ml/m3 ppm)
(Propan/butaan 1000 ml/m3 ppm)

Huid :

9. Fysische en chemische eigenschappen

Vorm	: Spuitbus	Vlampunt	: >70° C
Kleur	: Wit met etiket	Zelfontbrandingstemperatu	: ~ 400° C (propan/butaan)
Geur	: Karakteristiek	Explosiviteitslimiet laag	: 1,5 vol% (propan/butaan)
pH	: nvt	Explosiviteitslimiet hoog	: 15 vol% (ethanol)
Dichtheid	: nvt	Dampdruk 20° C	: <5000 hPa
Kookpunt	: nvt	Dampdruk 50° C	: <10000 hPa
Smelpunt	: nvt	Dampdichtheid	: ~ 0,8 g/ml

10. Stabiliteit en reactiviteit

Reactiviteit : Bij onvoldoende ventilatie kan er zich een brandbare/explosieve damp/lucht vormen
Hitte verhoogd de druk en het risico op barsten.

Decompositie : nvt

Pagina : 3 van 3
Uitgave :

 **vendor**
VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

11. Toxicologische informatie

Inhaleren van hoge concentraties aerosol of damp kan duizeligheid en/of misselijkheid veroorzaken.

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij huidcontact

12. Ecologische informatie

Voorkom lekkage naar grond- of oppervlaktewater

13. Instructies voor verwijdering

Volledig lege bussen kunnen recycled worden

In overeenstemming met de lokale en nationale voorschriften. Voorkom verwijdering in riool of natuur

14. Informatie met betrekking tot vervoer

Informatie : UN-No 1950 Aerosols. Bevat Propaan/butaan, ethanol, propaan-2-ol

ADR/RID (land) : Class: 2 Classificatiecode: 5F Brief: 2.1 Regels: 190, 625

IMDG (water) : Class: 2 PG: 3003 EMS-No: 2-13
Shipping naam: Aerosols, brandbaar n.o.s.

IATA (lucht) : Class: 2,1 Aerosols, flammable n.o.s.

15. Wettelijk verplichte informatie

Symbool : Licht ontvlambaar

Product bevat : Propaan/butaan; ethanol; propaan-2-ol

R zinnen : R 12 Zeer licht ontvlambaar
R 67 Dampen kunnen duizeligheid en/of misselijkheid veroorzaken.

S zinnen : S 2 Buiten bereik van kinderen houden
S 16 Weghouden van ontstekingsbronnen. Verboden te roken
S 23 Spray of damp niet inhaleren

Houders onder druk : Beschermen tegen zonlicht en temperaturen boven 50° C. Houder niet doorboren of verbranden, zelfs na gebruik. Niet op brandend of gloeiend voorwerp spuiten
Weghouden van ontstekingsbronnen; verboden te roken. Buiten bereik van kinderen houden. Bij onvoldoende ventilatie kan er zich een brandbaar of explosief luchtmengsel vormen.

16. Overige informatie

Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld conform de EEG richtlijn 91/155/EG. Deze informatie heeft allen betrekking op het materiaal dat hierin wordt omschreven en is gebaseerd op de huidige kennis en ervaring die in ons bezit is, daar de gebruikerscondities ons niet bekend zijn en buiten onze invloed ligt. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen.