

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Productnaam : Fleurella Gazonbooster 4kg

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Geen relevante data beschikbaar

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Seasons Products BV, Duinstraat 51, 9494 RN Yde – Nederland - +31-50-4065811

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Neem in noodgevallen contact op met het Nederlands Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum, telefoonnummer: +31 (0)30 2748888. (Dit nummer is alleen toegankelijk voor de behandelende arts van het slachtoffer en alleen in geval van vergiftiging tijdens ongevallen).

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

2.1.1 Classificatie volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]

Niet geclassificeerd

2.1.2 Classificatie volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG

Niet geclassificeerd

2.1.3 Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten

Geen relevante data beschikbaar

2.2. Etiketteringselementen

2.2.1 Etiketteringselementen volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]

Geen etiketteringselementen van toepassing

2.2.2 Etiketteringselementen volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG

Geen etiketteringselementen van toepassing

2.3. Andere gevaren

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stoffen

Niet van toepassing

3.2. Mengsels

Dit product bevat, conform de EU-regelgeving of de nationale regelgeving, geen schadelijke bestanddelen.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inhalatie : Breng het slachtoffer naar de frisse lucht. Raadpleeg een arts in geval van klachten.

Ingestie : Mond spoelen met water. Raadpleeg een arts in geval van klachten.

Huidcontact : Verontreinigde kleding uittrekken. Afspoelen met water. Raadpleeg een arts in geval van klachten

Oogcontact : Uitwassen met overvloedig water voor ten minste 10 minuten.
Spoelen, verwijderen van contactlenzen en doorgaan met spoelen.
Raadpleeg een arts in geval van klachten.
Bescherming van eerstehulpverleners : Blootstelling vermijden. Zorg voor geschikte bescherming (zie hoofdstuk 8).

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Specifieke effecten en/of symptomen zijn niet bekend.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Alle blusmiddelen toegestaan.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Ongebruikelijke brand-/explosiegevaaren :
Explosiegevaar bij stuiven: Voorkom de vorming van stofwolken.
Gevaarlijke thermische ontledings- en verbrandingsproducten:
Bij brand kan vrijkomen: stikstofdioxide en koolmonoxide.

5.3. Advies voor brandweertaken

Indammen van bluswater voor latere verwijdering.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Stoffilter

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Voorkom verspreiding

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Verzamel in containers

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Voorkom de vorming van stofwolken. Bulkopslag: Verplaatsing zoveel mogelijk vermijden. Verwijder alle mogelijke stoflagen. Door broeien kan de temperatuur oplopen tot 80 °C: de hoop kan in die periode goed uit elkaar worden gehaald.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag : Op een koele en droge plaats bewaren. Verwijderd houden van water en vocht.
Bulkopslag. Max. hoogte 5 m (30°C, Top afvlakken). Dagelijkse temperatuurmeting op ca. 2 meter onder de top om eventuele broei te signaleren.
Verpakkingsmaterialen : Houd in zakken of containers. Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren

7.3. Specifiek eindgebruik

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Technische maatregelen : Plaatselijke afzuiging aanbevolen.

Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen : Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen zijn niet bepaald - Nederland.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Ademhalingssysteem : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen: stoffilter.

Huid en lichaam : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.

Handen : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.

Ogen : Specifieke persoonlijke bescherming is niet vereist.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Versijningsvorm : Vast

Kleur : Bruinachtig.

Geur : Karakteristiek.

Ontledingstemperatuur : 200 - 250 °C

Oplosbaarheid in water : Suspensie

Ontvlambaarheid : Verhitten kan leiden tot: brand.

Explosie-eigenschappen : Explosiegevaar bij stuiven.

9.2. Overige informatie

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen relevante data beschikbaar

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen relevante data beschikbaar

10.4. Te vermijden omstandigheden

Contact vermijden met vocht, water, warmte en brandbare stoffen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen relevante data beschikbaar

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Ammonia

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Toxicologische informatie over dit product is niet bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Geen relevante data beschikbaar

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Het product is biologisch afbreekbaar

12.3. Bioaccumulatie

Geen relevante data beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen relevante data beschikbaar

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen relevante data beschikbaar

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Afvalverwerkingsmethoden : Afvalverwerking volgens nationale of lokale wetgeving.

Productafval : Houd afval gescheiden. Afvoeren als bedrijfsafval.

Gecontamineerde verpakking : Na grondige reiniging kan de verpakking worden hergebruikt.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer

Geen relevante data beschikbaar

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Geen relevante data beschikbaar

14.3. Transportgevaar(n)

Geen transportregelgeving van toepassing.

Nationale transportregelgeving Nederland:

Bijkomende nationale transportregelgeving is niet bekend bij de leverancier

14.4. Verpakkingsgroep

Geen relevante data beschikbaar

14.5. Milieugevaren

Geen relevante data beschikbaar

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen relevante data beschikbaar

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

EU-regelgeving : Dit product bevat conform de EU-regelgeving geen schadelijke bestanddelen.

Nationale regelgeving Nederland : Bijkomende nationale regelgeving is niet bekend bij de leverancier

15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

Geen relevante data beschikbaar

RUBRIEK 16: Overige informatie

De informatie in het Veiligheidsinformatieblad is correct volgens de ons beschikbare gegevens op de datum van publikatie. De informatie dient als richtlijn om produkten veilig te kunnen gebruiken, hanteren, verwijderen, opslaan en transporteren, en is niet bedoeld als garantie of specificatie. De informatie heeft uitsluitend betrekking op de gespecificeerde produkten en is mogelijk niet geschikt om te worden gecombineerd met andere materialen of te worden toegepast in andere dan de hierin specifiek beschreven processen.