

EU-Sicherheitsdatenblatt (gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG)

Druckdatum: 2015-11-20

überarbeitet am: 2015-11-20

Handelsname: VIVA Balkonblumendünger
1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: VIVA Balkonblumendünger
 Itemnummer: 51001100
 Hersteller/Lieferant: GFG-GmbH
 Wehlingsweg 6
 45964 Gladbeck

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Stoff/Präparat: Präparat
 Informationen über gefährliche Bestandteile
 Das Produkt muß nicht gemäß den EU-Verordnungen klassifiziert werden (67/548/EEG-88/379/EEG)

3. Mögliche Gefahren

Physikalische/chemische: Zersetzung durch Erhitzen. Nicht entzündlich
Gefahren
Gesundheitsrisiken: Nicht gesundheitsschädlich. Wirkungen oder Symptome treten nicht auf
Umweltrisiken: Kann Eutrophierung verursachen

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen
Wirkungen und Symptome

| | |
|-------------------------------------|--|
| Einatmen: | Mögliche Folgen sind Husten und/oder Kurzatmigkeit |
| Aufnahme durch Mund: | Wirkungen oder Symptome treten nicht auf |
| Hautkontakt: | Wirkungen oder Symptome treten nicht auf |
| Augenkontakt: | Kann reizend sein |
| Verschlimmernde Bedingungen: | Wirkungen oder Symptome treten nicht auf |

Erste-Hilfe-Maßnahmen

| | |
|-----------------------------|--|
| Einatmen: | Bei sachgerechter Behandlung und Verwendung gemäß Herstellerempfehlung ist Staubblidung bei intakter Umhüllung unwahrscheinlich. Sollte wider Erwarten eine Person längere Zeit eventuellen Staub ausgesetzt sein, soll die Person an die frische Luft geführt werden. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen. |
| Aufnahme d. d. Mund: | Mund mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen hervorrufen. Niemals einer bewußtlosen Person etwas durch den Mund zuführen. Unfallopfer viel Wasser zu trinken geben. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen. |
| Hautkontakt: | Mit Wasser und Seife abspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen. |
| Augenkontakt: | Mit Wasser ausspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen. |

Fortsetzung auf Seite 2

EU-Sicherheitsdatenblatt (gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG)

Druckdatum: 2015-11-20

überarbeitet am: 2015-11-20

Handelsname: VIVA Balkonblumendünger

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel:

| | |
|---|--|
| Geeignet: | Wasser, Wasserspray |
| Spezielle Feuerbekämpfungsmaßnahmen | Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Die gesamte Belegschaft evakuieren und in ein sicheres Gebiet bringen. Betroffene Behälter mit Wasserspray kühlen. |
| Ungewöhnliche Feuer-, Explosionsgefahren | Produkt ist Schwerbrandfähig. Im Brandfall zur Kühlung mit Wasser besprühen |
| Gefährliche thermische Zersetzungs-, Verbrennungsp. | Stickstoffoxiden, Ammoniak und Kohlenstoffdioxid |
| Schutz der Feuerwehrleute: | Geeignete Schutzvorkehrungen verwenden. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. |

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Persönliche Vorsichtsmaßnahmen | : Handschuhe tragen, Staubentwicklung verhindern. |
| Umweltschutzmaßnahmen | : Nicht anwendbar. |
| Reinigungsmethoden | : Verschüttetes Material aufsammeln. Reste mit viel Wasser abspülen |

7. Handhabung und Lagerung

| | |
|------------------------|---|
| Handhabung | : Handschuhe tragen. Atemschutz ist nicht erforderlich bei guter Belüftung |
| Lagerung | : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fern halten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen |
| Verpackungsmaterialien | |
| Geeignet | : Papiertüte oder Bulk. |

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

| | |
|------------------------------|--|
| Hygienische Maßnahmen | : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Gute Haushaltspraktiken anwenden. Hände gründlich waschen nach dem Arbeiten. |
| Arbeitsplatzkonzentrationen | : Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen sind nicht bekannt – Deutschland. |
| Persönliche Schutzausrüstung | : Eine spezifische Personen-Schutzausrüstung ist nicht erforderlich. |
| Sonstige Informationen | : TWA (Gesamtmenge an Staub): 10mg/m ³ |

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Physikalische Zustand | : Kunstharz umhüllter Körnchen. |
| Farbe | : Bräunlich |
| Geruch | : Geruchslos |
| Schüttdichte | : 1000-1050 kg/m ³ |
| Löslichkeit in Wasser | : Umhüllung nicht wasserlöslich, Abgabe durch die Umhüllung |

Fortsetzung auf Seite 3

EU-Sicherheitsdatenblatt (gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG)

Druckdatum: 2015-11-20

überarbeitet am: 2015-11-20

Handelsname: VIVA Balkonblumendünger

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität :Stabil unter normalen Bedingungen.
Folgendes ist zu vermeiden :Vor Hitze schützen. Von brennbaren Stoffen fernhalten.
Gefährliche Reaktionen :Erhitzen kann zur Verpuffung führen.
Gefährliche Zersetzungsprodukte :Stickstoffoxiden, Ammoniak und Kohlenstoffdioxid

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Informationen sind nicht verfügbar.

12. Angaben zur Ökologie

Ökologische Informationen sind nicht verfügbar.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgungsmethoden :Verwende das Produkt völlig. Verpackungsmaterial ist Betriebsabfall
 Abfallbeseitigung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

14. Angaben zum Transport

Internationale Transportverordnungen

Landweg :Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß ADR/RID.

Straßen/Schienenverkehr

Binnenländische :Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß ADNR.

Schiffahrtswege

Meer :Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß IMDG.

Luft :Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß IATA.

Nationale Transportvorschriften

Deutschland : Zusätzliche staatliche Transportverordnungen sind dem Lieferanten nicht bekannt.

15. Vorschriften

Einstufung :Das Produkt muß nicht gemäß den EU-Verordnungen klassifiziert werden
 (67/548/EEG-88/379/EEG)

Nationale Vorschriften

Deutschland :D Nach Gefahrstoffverordnung Düngemittel mit Ammoniumnitrat der Gr.C3

16. Sonstige Angaben

Die beinhaltenen Informationen und Auskünfte können nach bestem Wissen und Gewissen von GFG zum Zeitpunkt der Fertigung dieses Dokumentes als verlässlich angesehen werden. In Bezug auf die Verlässlichkeit wird jedoch keine Garantie erteilt. GFG ist nicht haftbar für egal welche Verluste oder Schäden, die eine Folge sind des Gebrauchs dieser Informationen und Auskünfte. Keine Zustimmung wird erteilt zum unlizenziierten Gebrauch von egal welchen patentierten Erfindungen. Ferner ist GFG nicht haftbar für egal welche Schäden o. Verletzungen, die eine Folge sind eines unnormalen Gebrauchs, Mißachtung von empfohlenen Anwendungshinweisen oder Risiken, die in der Natur des Produkts liegen.