

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname: A&C Bio Bloom

Version: 0.1 / DE
Seite 1 von 3

Druckdatum: 12.11.2016
überarbeitet: 31.01.2016

1. IDENTITÄT/BESCHREIBUNG

- | | |
|--------------------------|--|
| 1.1. Identität: | A&C Bio Bloom - Organischer Dünger |
| 1.2. Zusammensetzung: | Kondensiertes Nebenprodukt bei der Herstellung von Aminosäuren durch Fermentation |
| 1.3. Hersteller: | A&C Fertilizer |
| 1.4. Kontaktinformation: | A&C Fertilizer
Bürenstrasse 14
CH - 3053 Lätti
0041 (0)31 822 61 02
info@AC-Fertilizer.com |

2. GEFÄHRLICHE BESTANDTEILE IDENTITÄTSINFORMATIONEN

- | | |
|---------------------------------|--|
| 2.1. Gefährliche Inhaltsstoffe: | Keine - in keiner Gefahrstoffklasse klassifiziert. |
|---------------------------------|--|

3. PHYSIKALISCHE/CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 3.1. Siedepunkt: | >100 Grad C |
| 3.2. Form: | Flüssig |
| 3.3. Aussehen: | Dunkelbraun |
| 3.4. Geruch: | Sehr schwacher Geruch |

4. DATEN ZUR BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR

Entfällt, da nicht brennbar, wenn es verschüttet oder transportiert wird.

5. DATEN ZUR REAKTIONSFÄHIGKEIT

- | | |
|----------------------------------|----------------------|
| 5.1. Stabilität: | Stabil |
| 5.2. Inkompatibilität: | Keine |
| 5.3. Gefährliche Zersetzung: | Keine |
| 5.4. Gefährliche Polymerisation: | Wird nicht auftreten |

6. ERSTE HILFE MASSNAHMEN

Das Produkt enthält pflanzliche Extrakte, von denen nicht nachgewiesen wurde, dass diese Reizung oder Krankheit beim Menschen verursachen.

- | | |
|--------------------|---|
| 6.1. Inhalation: | Keine |
| 6.2. Hautkontakt: | Mit Wasser und Seife abwaschen |
| 6.3. Einnahme: | Große Mengen - Erbrechen herbeiführen und mit Wasser spülen |
| 6.4. Augen: | Mit frischem Wasser für mindestens 5 Minuten spülen |
| 6.5. Offene Wunde: | Mit Wasser und Seife waschen und ein allgemeines Antiseptikum auftragen |

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname: A&C Bio Bloom

Version: 0.1 / DE
Seite 2 von 3

Druckdatum: 12.11.2016
überarbeitet: 31.01.2016

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- 7.1 Handhabung: Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Tragen Sie empfohlene Schutzausrüstung
- 7.2 Lagerung: In belüfteten Behälter (Weichstahl, Edelstahl, Polyethylen, PVC) bei Umgebungstemperatur lagern.

8. KONTROLLMASSNAHMEN

- Handhabung wie bei jedem dunklen, satten Boden oder Kompost
- 8.1. Atemwege: Unbedenklich in flüssigem Zustand
- 8.2. Kleidung: Es wird empfohlen, dass Benutzer Overalls, Handschuhe und Stiefel tragen
- 8.3. Handschuhe: Es wird empfohlen Handschuhe aus Vinyl, Gummi, Latex oder Handschuhe ohne Löcher zu verwenden
- 8.4. Sonstige: Kann Rutschgefahr verursachen, wenn verschüttet. Kann auch Lockstoff für Insekten sein, wenn es in konzentrierter Form nicht abgedichtet wird

9. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- 9.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine unter normalen Bedingungen
- 9.2. Umweltschutzmaßnahmen: Biologisch abbaubar, erhöht BSB und CSB
- 9.3. Nach Verschütten/Auslaufen: Verschüttungen mit Sand und Schaufel in Bergungsbehälter zur Entsorgung einbinden. Spritzen Sie kleine Verschüttungen oder Rückstände (bei Nässe rutschig) mit viel Wasser in die Kanalisation, die von einer Abwasseranlage gewartet wird. Verhindern Sie die direkte Ableitung in Gewässer oder Seen aufgrund hoher Nährstoffverfügbarkeit. Wenn dies auftritt, informieren Sie umgehend lokale Behörden.

10. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- 10.1 Akute Giftigkeit bei Einnahme n/a
- 10.2 Reizwirkung auf der Haut n/a
- 10.3 Reizwirkung am Auge n/a

11. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

- 11.1. Fischtoxizität keine Daten

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)



Handelsname: A&C Bio Bloom

Version: 0.1 / DE

Seite 3 von 3

Druckdatum: 12.11.2016

überarbeitet: 31.01.2016

11.2. Daphnientoxizität

keine Daten

11.3. Bemerkungen

Ökologische Daten beziehen sich auf die Hauptkomponente

12. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

12.1 Produkt

In Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften kann es zu einer Deponie oder einer Verbrennungsanlage gebracht werden, nach Rücksprache mit dem Betreiber und/oder der zuständigen Behörde

12.2. Ungereinigte Verpackungen

Vollständig entleerte Verpackungen können dem Recycling zugeführt werden.

13. ANGABEN ZUM TRANSPORT

13.1. ADR

nicht beschränkt

13.2. ADNR

nicht beschränkt

13.3. RID

nicht beschränkt

13.4. IATA

nicht beschränkt

13.5. IMDG

nicht beschränkt

14. VORSCHRIFTEN

14.1. Gefahrensymbole

keine

14.2. Anzugebende Gefährliche Inhaltsstoffe

n/a

14.3. R-Sätze

14.4. S-Sätze

Die hierin enthaltenen Aussagen werden lediglich zu Informationszwecken aufgeführt und basieren auf technischen Daten, von denen A&C Fertilizer ausgeht, dass diese genau sind und für die Nutzung durch Personen mit Können und Wissen, nach eigenem Ermessen und Risiko bestimmt sind.