

SICHERHEITSDATENBLATT

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



Handelsname: A&C Bio Grow

Version: 0.1 / DE
Seite 1 von 3

Druckdatum: 12.11.2016
überarbeitet: 31.03.2016

1. IDENTITÄT/BESCHREIBUNG

- | | |
|--------------------------|--|
| 1.1. Identität: | A&C Bio Grow - 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 Grow

Version: 0.1 / DE
Seite 2 von 3

Druckdatum: 12.11.2016
überarbeitet: 31.03.2016

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

