

SICHERHEITSDATENBLATT



Handelsname: A&C Super Regulator

Version: 0.1 / DE
Seite 1 von 2

Druckdatum: 05.01.2017
überarbeitet: 20.10.2016

1. IDENTITÄT/BESCHREIBUNG

1.1. Identität: A&C Super Regulator
1.2. Hersteller: A&C Fertilizer
1.3. Kontaktinformation: A&C Fertilizer
Bürenstrasse 14
CH - 3053 Lätti
0041 (0)31 822 63 66
info@AC-Fertilizer.com

2. GEFÄHRLICHE INHALTSSTOFFE IDENTITÄTSINFORMATIONEN

2.1. Gefahrstoffe: Keine - in keine Gefahrstoffklasse eingestuft.

4. PHYSIKALISCHE/CHEMISCHE MERKMALE

4.1. Siedepunkt: 103 Grad Celsius
4.2. Spezifische Dichte (H₂O = 1): 1,01 g/cm³
4.3. Dampfdruck: 10 mbr
4.4. Schmelzpunkt: -4 Grad C
4.5. Dampfdichte (Luft 0 1): n. z.
4.6. Löslichkeit in Wasser: Ja, 960 g/l
4.7. Viskosität: 60 m Pa-s (Brookfield)
4.8. Form: Flüssig
4.9. Aussehen: Dunkelbraun
4.10. Geruch: Eucalyptus
4.11. H (bei g/l H₂O): pH 9 - 9,5
4.12. Inhaltsstoffe: Pflanzenextrakte, Pflanzen- und Fruchtlöl

5. ANGABEN ZU BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR

5.1. Flammpunkt: Keine
5.2. Flammgrenze: Keine
5.3. LEL: Keine
5.4. UEL: Keine
5.5. Löschmittel: Nicht erforderlich
5.6. Spezielle Brandbekämpfungsverfahren: Keine
5.7. Ungewöhnliche Brand- und Explosionsgefahren: Keine
5.8. Zündtemperatur: Keine
5.9. Gefährliche Zersetzung: Keine
5.10. Gefährliche Reaktion: Keine

6. ANGABEN ZUR REAKTIVITÄT

6.1. Stabilität: Stabil
6.2. Unverträglichkeit: Keine
6.3. Gefährliche Zersetzung: Keine
6.4. Gefährliche Polymerisation: Findet nicht statt

SICHERHEITSDATENBLATT



Handelsname: A&C Super Regulator

Version: 0.1 / DE
Seite 2 von 2

Druckdatum: 05.01.2017
überarbeitet: 20.10.2016

7. ANGABEN ZUR GESUNDHEITSGEFÄHRDUNG:

- | | |
|---|--|
| 7.1. Eintrittsweg / Inhalation: | Keine |
| 7.2. Eintrittsweg / Haut: | Mit Wasser abspülen |
| 7.3. Eintrittsweg / Magen-Darm-Trakt: | Kann durch Aktivität mit Bakterien im Magen zu Durchfall führen. |
| 7.4. Gesundheitsgefahren (akute & chronische): | Kein Gefahrstoff |
| 7.5. Karzinogenizität: | n. z. |
| 7.6. Anzeichen und Symptome bei Exposition: | Keine |
| 7.7. Allgemeiner Gesundheitszustand bei Exposition verschlimmert: | Bei Einnahme in konzentrierter Form möglicherweise Diarrhö. |
| 7.8. Erste-Hilfe-Maßnahmen: | Augen 6 Minuten lang mit Wasser ausspülen.
Bei Verschlucken einen Viertelliter Wasser zur Verdünnung trinken.
Ärztliche Hilfe hinzuziehen, um den Magen zu leeren. |

8. HINWEISE FÜR DIE SICHERE HANDHABUNG, LAGERUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTS

- | | |
|--|---|
| 8.1. Technische Schutzmaßnahmen: | Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen |
| 8.2. Personenschutz umfasst Atemwege, Augen und Hände: | Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen |
| 8.3. Brand- und Explosionsschutz: | Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen |
| 8.4. Empfohlene Lagerungsbedingung: | Luftdicht; Lagertemperatur sollte zwischen 5 und 40 Grad Celsius betragen.
Temperaturen über 90 Grad Celsius können zu thermischer Zersetzung führen.
Abfallprodukte völlig harmlos, organischer Art, Wasserkohlenstoff.
Vorsichtsmaßnahme: mit Wasser verdünnen und abspülen. |
| 8.5. Vorsichtsmaßnahmen für die Handhabung: | Keine Gefahr bei der Handhabung von verpacktem Material. |
| 8.6. Entsorgungsverfahren (Freigesetztes oder verschüttetes Material): | Produkt ist biologisch abbaubar. Geringe verschüttete Mengen können mit Wasser weggespült werden.
Große verschüttete und nicht verunreinigte Mengen können in den Behälter zurückgeführt oder mit Wasser weggespült werden. |

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben dienen lediglich zu Informationszwecken und basieren auf technischen Daten, die A&C Fertilizer für korrekt hält. Sie richten sich ausschließlich an Personen mit dem entsprechenden Fachwissen und Fähigkeiten, die das Produkt im eigenen Ermessen und auf eigenes Risiko verwenden.