



Biologisch Technisches Forschungsinstitut



Huisbergenweg 7 - 9

5249 JR, Rosmalen

[E-Mail: info@atami.com](mailto:info@atami.com)

Telefonnummer. +31 (0)73 522 32 56

Faxnummer. +31 (0)73 521 32 59

ING: 7824222

K.V.K. nr :16051057

Sicherheitsdatenblatt gemäß der Richtlinien 67/548/EEG – 1999/45/EG

B'cuzz® Coco Nahrung A

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

1. Identifikation Stoff oder Präparat und Unternehmen

Identifikation Stoff oder Präparat:

Produktname und Kode

Coco Nahrung A

Anwendung

zur Bodenanwendung in der Landwirtschaft und Gartenbaubranche

Identifikation Unternehmen:

Name

Atami BV

Adresse

Huisbergenweg 7-9

Postleitzahl

5249 JR

Standort

Rosmalen

Land

Niederlande

Telefonnummer

(+31)73- 522 32 56

Faxnummer

(+31)73- 521 32 59

E-Mailadresse

info@atami.com

Website

www.atami.com

Notrufnummer

Rufnummer Notarzt (24-Std),

(+31)30- 274 88 88 Informationszentrum für Vergiftungen Utrecht

2. Zusammensetzung und Daten der Bestandteile

Chemische Charakterisierung

Stickstoff (N total) 6.27%

Phosphorsäure Pentoxyd 0.18%

Kaliumoxyd 6.95%

Natrium oxyd 0.23%

Kalziumoxyd 4.63%

Magnesiumoxyd 1.51%

Sulfatoxyd 0,13%

3. Identifikation der Gefahren

Nach dem heutigen Stand der Erkenntnis treten bei professioneller Anwendung des Produktes keine Gefahren für Mensch und Umwelt auf.

4. Maßnahmen bei Erster Hilfe

Allgemeine Vorschrift

Im Zweifelsfall immer einen Arzt hinzuziehen.

Nach Einatmung

Die Person an die frische Luft bringen

Nach Verschlucken

Den Mund spülen.

Nach Hautkontakt

Angegriffene Kleidung ausziehen und die betroffene Haut mit milder Seife und Wasser waschen, danach mit warmem Wasser spülen.

Nach Augenkontakt

15 Minuten lang die Augen in lauwarmem Wasser spülen.

5. Maßnahmen zur Feuerbekämpfung

Brandklasse

Nicht brennbar

Geeignete Löschmittel

-

Ungeeignete Löschmittel

-

Spezielle Gefahr durch den Stoff

Nicht festgestellt

Schutz für Feuerwehrleute

S36: Tragen Sie Schutzkleidung. Benutzen Sie ein Atemgerät.



Biologisch Technisches Forschungsinstitut



Huisbergenweg 7 - 9

Telefonnummer. +31 (0)73 522 32 56

5249 JR, Rosmalen

Faxnummer. +31 (0)73 521 32 59

[E-Mail: info@atami.com](mailto:info@atami.com)

ING: 7824222

K.V.K. nr :16051057

Sicherheitsdatenblatt gemäß der Richtlinien 67/548/EEG – 1999/45/EG

B'cuzz® Coco Nahrung A

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

6. Maßnahmen bei Freisetzung des Stoffes oder Präparates

Persönliche Schutzmassnahmen

Das Aufräumpersonal mit geeigneter Schutzkleidung ausstatten.

Reinigungsmethoden

Das Produkt eindämmen, um es wiederzuverwenden oder mit geeignetem Material aufnehmen. Sollte viel Flüssigkeit vergossen werden, muss das Personal sofort evakuiert und der Raum belüftet werden.

Nicht in den Abfluss oder in öffentliche Gewässer fließen lassen. Vermeiden Sie Eindringen in den Boden.

7. Handhabung und Lagerung

Umgang während der Handhabung und Lagerung

Das Produkt nach den Richtlinien gemäß industrieller Hygiene und Sicherheit behandeln.

Technische Sicherheitsmaßnahmen
Lagerung

Keine speziellen Vorschriften.

In einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern.

8. Einschränkung der Aussetzung und persönlicher Schutz

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Die üblichen Vorkehrungen beim Umgang mit Chemikalien sind anzuwenden. Vermeiden Sie langen Hautkontakt.

Hygienische Schutzmaßnahmen
Atemschutz

Während der Anwendung nicht rauchen, essen und/oder trinken.

Bei normaler Anwendung und entsprechender Belüftung ist kein spezieller Atemschutz nötig.

Handschutz

Handschuhe tragen.

Augenschutz

Schutzbrille tragen.

Körperschutz

Schutzkleidung tragen.

9. Physische und chemische Eigenschaften

Form

Flüssig

Farbe

Dunkelbraun/rot

Geruch

Geruchlos

Siedepunkt

100°C

Dichte

1,230 g/cm³

pH -Wert

5.0

Brandziffer

Nicht zutreffend

Sonstige Daten:

Keine unverträglichen Stoffe bekannt

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität

Stabil unter normalen Umständen



Biologisch Technisches Forschungsinstitut



Huisbergenweg 7 - 9

5249 JR, Rosmalen

E-Mail: info@atami.com

Telefonnummer. +31 (0)73 522 32 56

Faxnummer. +31 (0)73 521 32 59

ING: 7824222

K.V.K. nr :16051057

Sicherheitsdatenblatt gemäß der Richtlinien 67/548/EEG – 1999/45/EG

B'cuzz® Coco Nahrung A

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

11. Toxikologische Daten

Hautreizung

Vermutlich kein reizauslösendes Produkt.

Augenreizung

Vermutlich kein reizauslösendes Produkt.

Einnahme

Vermutlich kein reizauslösendes Produkt.

12. Ökologische Daten

Daten bezüglich ökologischer Effekte

Weitere Informationen

Nationale Vorschriften

WGK Klasse (Deutschland)

Allg. Beurteilung Methodik (NL)

WGK 1 (D): Kaum gefährlich für Wasser

Wasserschädlichkeit 11

Sanierungsaufwand B

13. Anweisungen zur Entsorgung

Produkt

Sicher entsorgen nach den lokalen/nationalen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackung

Nach der letzten Anwendung Verpackung gut leeren und verschließen.

14. Daten bezüglich des Transports

Allgemeine Daten

Nicht reglementiert

15. Gesetzspflichtige Daten

EG Etikettierung

Einteilung und Etikettierung gemäß der Richtlinien 67/548/EEG und 1999/45/EG und ihrer letzten technischen Anpassungen.

16. Sonstige Daten

Der Inhalt des Formats dieses MSDS ist in Übereinstimmung mit der Verordnung EG Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und dem Rat vom 18. Dezember 2006 hinsichtlich der Erfassung und Beurteilung und der Autorisation und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH).

17. Abweisung der Haftung

Die Information dieser MSDS stammt aus Quellen, die, nach bestem Wissen, glaubwürdig sind. Die Information wurde jedoch ohne irgendeine Gewähr für die Richtigkeit zur Verfügung gestellt. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Anwendung oder der Vernichtung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle und unseres Einflusses und eventuell auch außerhalb unseres Kenntnisstandes. Aus diesem und auch aus anderen Gründen weisen wir jede Haftung von uns. Außerdem übernehmen wir ausdrücklich keine Haftung für Verluste, Beschädigungen oder Unkosten, die, auf welche Art auch immer, aus der Handhabung, der Lagerung, der Anwendung, der Vernichtung oder dem Ausrangieren des Produkts entstehen.