



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® Aarde voeding B

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

### 1. Identifikation Stoff oder Präparat und Unternehmen

Identifikation Stoff oder Präparat:

Produktname und Kode

Aarde voeding B

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](mailto:info@atami.com)

Website

[www.atami.com](http://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) 0,56%

Phosphorsäure Pentoxyd 3,19%

Kaliumoxyd 4,24%

Natriumoxyd 0,23%

Kalziumoxyd 0,28%

Magnesiumoxyd 0,5%

Sulfatoxyd 0.74%

### 3. Identifikation der Gefahren

Gefahrenindikation

Keine

### 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

Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel

-

Spezielle Gefahr durch Stoff

Nicht festgestellt

Schutz für Feuerwehrleute

S36: Tragen Sie angebrachte Schutzkleidung. Benutzen Sie ein Atemgerät



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® Aarde voeding B

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

#### 6. Maßnahmen bei Freisetzung des Stoffes oder Präparates

Reinigungsmethoden

Das Produkt eindämmen, um es wiederzuverwenden oder mit geeignetem Material aufzunehmen. 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

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Die üblichen Vorkehrungen beim Umgang mit Chemikalien sind anzuwenden.

Anweisungen zum Schutz gegen Brand und Explosion

Bei professioneller Anwendung sind keine speziellen Maßnahmen erforderlich.

Weitere Info bezüglich der Lagerung

In einem trockenen, 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 Maßnahmen

Während der Anwendung nicht rauchen, essen und trinken.

Atemschutz

Kein spezieller Atemschutz notwendig wenn der Raum ausreichend gelüftet wird

Handschutz

Tragen Sie Schutzhandschuhe.

Augenschutz

Tragen Sie eine Schutzbrille.

Körperschutz

Tragen Sie angebrachte Schutzkleidung

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form

Flüssig

Farbe

Farblos

Geruch

Geruchlos

Siedepunkt

100°C

Dichte

1,150

pH –Wert

4.0 - 4.5

Sonstiges

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](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® Aarde voeding B

Ausgabe

11. Mai 2005

Druckdatum

10 Mai 2010

### 11. Toxikologische Daten

Hautreizung

Vermutlich nicht reizauslösend.

Augenreizung

Vermutlich nicht reizauslösend.

Einnahme

Vermutlich nicht reizauslösend.

### 12. Ökologische Daten

Daten bezüglich ökologischer Effekte

Weitere Informationen

Nationale Vorschriften

WGK Klasse (Deutschland)

Allg. Beurteilungsmethodik (NL)

WGK 1 (D): Kaum gefährlich für Wasser

Wasserschädlichkeit 11

Sanierungsaufwand B

### 13. Anweisungen zur Entsorgung

Produkt

Auf sichere Weise entsorgen in Übereinstimmung mit den lokalen/nationalen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackung

Nach letztem Gebrauch die 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 ihre letzten Anpassungen am Stand der Technik.

### 16. Sonstige Daten

Anmerkung

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.