

# SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



## COMPO Naturabell Gartendünger

Version 1

Druckdatum 30.09.2008

Überarbeitet am 30.09.2008

### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

#### Produktinformation

Handelsname : COMPO Naturabell Gartendünger

Verwendung des Stoffs/der  
Zubereitung : Düngemittel

Firma : COMPO GmbH & Co. KG  
Gildenstraße 38  
D-48157 Münster

Telefon : +49-0251/3277-0  
Telefax : +49-0251/326225  
Email-Adresse : info@compo.de

Firma : COMPO Austria GmbH  
Hietzinger Hauptstraße 119  
A-1131 Wien

Telefon : +43-18766393-0  
Telefax : +43-18766393-116  
Email-Adresse : info@compo.de

Notrufnummer : Central Safety & Environment  
Telefon: +49-251-3277-0

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

#### Risikohinweise für Mensch und Umwelt

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### Chemische Charakterisierung

Organisch mineralischer Dünger  
Mischung

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise : Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

# SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



## COMPO Naturbell Gartendünger

Version 1

Druckdatum 30.09.2008

Überarbeitet am 30.09.2008

	Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
Einatmen	: Frischluft. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Hautkontakt	: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
Augenkontakt	: Sofort und für mindestens 15 Minuten bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, Augenarzt.
Verschlucken	: Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzt aufsuchen.

### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel	: Dieses Produkt ist nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung	: Im Brandfall Bildung von gefährlichen Gasen möglich.
Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung	: Im Brandfall, wenn nötig, umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Weitere Angaben	: Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden. Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	: Staubbildung vermeiden. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
Umweltschutzmaßnahmen	: Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Reinigungsverfahren	: Verschüttetes Material aufkehren oder aufsaugen und in geeigneten Behälter zur Entsorgung geben. Möglichkeit der Wiederverwertung prüfen.
Zusätzliche Hinweise	: Bei unbeabsichtigter Freisetzung größerer Mengen Hersteller oder Lieferanten kontaktieren. Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

# SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



## COMPO Naturbell Gartendünger

Version 1  
Überarbeitet am 30.09.2008

Druckdatum 30.09.2008

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

#### Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang : Staubbildung vermeiden.  
Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

#### Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter : Trocken aufbewahren.  
Vor Hitze schützen.

Weitere Angaben zu Lagerbedingungen : Vor Luftfeuchtigkeit schützen.  
Gegen Wasser schützen.

Zusammenlagerung : Trennung von Lebensmitteln.

Lagerklasse (LGK) : Brennbare Feststoffe

### 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

#### Technische Schutzmaßnahmen

Gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz.

#### Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz : Atemschutz nur bei Aerosol- oder Staubbildung.

Handschutz : Bei längerem oder wiederholtem Kontakt Handschuhe benutzen.  
Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich. Da das Produkt eine Zubereitung aus mehreren Stoffen darstellt, ist die Beständigkeit von Handschuhmaterialien nicht vorausberechenbar und muß deshalb vor dem Einsatz überprüft werden

Augenschutz : Dicht schließende Schutzbrille

Haut- und Körperschutz : Schutzkleidung

Schutzmaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.  
Vorbeugender Hautschutz erforderlich.

# SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



## COMPO Naturbell Gartendünger

Version 1  
Überarbeitet am 30.09.2008

Druckdatum 30.09.2008

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

#### Erscheinungsbild

Form	: Granulat-Pulvergemisch
Farbe	: braun
Geruch	: Melasse

#### Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert	: ca.5 bei (20 °C)
Explosionsgefahr	: Das Produkt ist nicht explosionsfähig.
Schüttdichte	: ca.850 kg/m <sup>3</sup>
Wasserlöslichkeit	: löslich

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen	: 130 Grad Celsius Bemerkung: Zur Vermeidung thermischer Zersetzung nicht überhitzen.
Zu vermeidende Stoffe	: oxidierende Stoffe a. n. g.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	: Im Brandfall können folgende gefährliche Zerfallprodukte entstehen: Stickoxide (NOx)
Thermische Zersetzung	: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Hautreizung	: Anmerkungen:Keine Reizwirkung, jedoch kann es bei längerer, wiederholter mechanischer Einwirkung zu Rötungen und leichten Rötungen kommen.
Augenreizung	: Anmerkungen: Augenreizung durch mechanische Einwirkung (Staub) möglich
Sensibilisierung	: Anmerkungen: Keine bekannt.
Weitere Angaben	: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

# SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



## COMPO Naturbell Gartendünger

Version 1

Überarbeitet am 30.09.2008

Druckdatum 30.09.2008

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

### 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Sonstige ökologische Hinweise : Schwach wassergefährdend.  
Unverdünntes Produkt oder große Mengen von ihm dürfen nicht in das Grundwasser, Oberflächenwasser, oder die Kanalisation gelangen.  
Anwendungshinweise des Herstellers bzw. des Lieferanten beachten.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt : Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.  
Düngemittel  
Verwendung in der Landwirtschaft prüfen.

Verunreinigte Verpackungen : Die nationalen und lokalen gesetzlichen Vorschriften sind zu beachten.  
Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren; sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.  
Geeignete Reinigungsmittel  
Wasser

Abfallschlüssel für das ungebrauchte Produkt : 02 01 09: Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft mit Ausnahme derjenigen, die unter 02 01 08 fallen

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, IATA-DGR

### 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

#### Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

#### Nationale Vorschriften

Weitere Angaben : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen



## COMPO Naturbell Gartendünger

Version 1  
Überarbeitet am 30.09.2008

Druckdatum 30.09.2008

Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Wassergefährdungsklasse : WGK 1 schwach wassergefährdend Wassergefährdungsklasse  
(Anhang 4 der VwVws (Deutschland) vom 17.5.1999)

### 16. SONSTIGE ANGABEN

#### Weitere Information

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.