

(REACH)

Druckdatum 27.04.2010 Überarbeitet 02.11.2009 **BioTrissol BuxusDünger** 

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

Handelsname BioTrissol BuxusDünger

Prod-Nr. 127

Hersteller / Lieferant W. Neudorff GmbH KG

An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal

Telefon 05155/624-0 (Zentrale), Telefax 05155/6010, Telex --

E-Mail info@neudorff.de Internet www.neudorff.de

Auskunftgebender Bereich Betriebsleitung / Labor

Telefon 05155/624-0

E-Mail (sachkundige Person) h.hohlfeld@neudorff.de

Notfallauskunft Giftnotruf Berlin

Telefon +49- (0) 30 / 30686 790

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

R-Sätze

keine

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### **Beschreibung**

Organischer Flüssigdünger (NPK 3,5-2-5)

## Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr. EG-Nr. Bezeichnung Konzentra Einstufung gemäß 67/548/EWG

#### Zusätzliche Hinweise

Das Produkt besteht aus natürlichen Fermenten der Zuckerrübenaufbereitung.

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

#### **Nach Einatmen**

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

#### **Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen.

#### **Nach Augenkontakt**

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.



(REACH)

Druckdatum 27.04.2010 Überarbeitet 02.11.2009

## BioTrissol BuxusDünger

#### Nach Verschlucken

Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

#### Hinweise für den Arzt / Mögliche Symptome

Bisher keine Symptome bekannt.

#### Hinweise für den Arzt / Behandlungshinweise

Das Produkt besteht aus natürlichen Fermenten der Zuckerrübenaufbereitung.

# 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

## Geeignete Löschmittel

Wasser

Schaum

Löschpulver

Kohlendioxid

#### Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

#### Sonstige Hinweise

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

#### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

#### Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Universalbindemittel) aufnehmen.

## **| 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

#### | Hinweise zum sicheren Umgang

Gebrauchsanweisung beachten.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

# Anforderung an Lagerräume und Behälter

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

#### Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern.

Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Empfohlene Lagertemperatur: 20 °C.

Lagerklasse 12



(REACH)

Druckdatum 27.04.2010 Überarbeitet 02.11.2009 **BioTrissol BuxusDünger** 

# 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

 CAS-Nr.
 Bezeichnung
 Art
 [mg/m3]
 [ppm]
 Spitzenb.
 Bemerkung

 keine
 8 Stunden

#### Handschutz

nicht erforderlich

#### **Augenschutz**

Schutzbrille

#### Körperschutz

nicht erforderlich

#### Allgemeine Schutzmaßnahmen

Längeren und intensiven Hautkontakt vermeiden.

Gase/Dämpfe/Aerosole nicht einatmen.

## Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.

Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten.

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form Farbe Geruch flüssig braun charakteristisch

## Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

	Wert	Temperatur	bei	Methode	Bemerkung
pH-Wert im Lieferzustand	5,9	20,0 °C Mikroprozessor pH-Meter		eter	
Flammpunkt	> 100 ℃			Abel-Pensky	
Dichte	1,30 g/cm3	20 ℃			
Löslichkeit in Wasser	Unbegrenzt in Wasser löslich.	20 ℃			

## **Explosionsgefahr**

Das Mittel ist nicht explosionsgefährlich.

# 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

## Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine



(REACH)

Druckdatum 27.04.2010 Überarbeitet 02.11.2009 BioTrissol BuxusDünger

## 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

### Akute Toxizität/Reizwirkung / Sensibilisierung

	Wert/Bewertung	Spezies	Methode	Bemerkung
LD50 Akut Oral	> 2000 mg/kg			
LD50 Akut Dermal	> 2000 mg/kg			
Reizwirkung Haut	nicht reizend			
Reizwirkung Auge	nicht reizend			
Sensibilisierung	nicht sensibilisierend			

Haut

# **Toxikologische Prüfungen (Sonstige Angaben)**

Bisher sind keine Vergiftungen mit dem Mittel bekannt.

## Allgemeine Bemerkungen

Bei dem Mittel handelt es sich um ein rein natürliches Produkt.

# 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

## Allgemeine Hinweise

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

## Empfehlung für das Produkt

Als organischen Dünger aufbrauchen.

## Empfehlung für die Verpackung

Entleerte Verpackungen sind einem Recycling zuzuführen.

#### **Empfohlenes Reinigungsmittel**

Wasser

Gründlich mit Wasser ausspülen, Spülwasser als Dünger aufbrauchen.

## **Allgemeine Hinweise**

Geringe Mengen, die im Haushalt anfallen, können mit dem Hausmüll bzw. dem Kompost beigegeben werden.

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

## Weitere Angaben zum Transport

Das Mittel ist kein Gefahrgut.



(REACH)

 Druckdatum
 27.04.2010

 Überarbeitet
 02.11.2009

# BioTrissol BuxusDünger

# | 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

## | Hinweise zur Kennzeichnung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

R-Sätze

keine

S-Sätze

keine

**Nationale Vorschriften** 

Störfallverordnung keine

Wassergefährdungsklasse - Selbsteinstufung

nwg - nicht wassergefährdend

## **| 16. SONSTIGE ANGABEN**

#### | Empfohlene Verwendung und Beschränkungen

Gebrauchsanweisung beachten.

#### **Weitere Informationen**

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnis. Diese Angaben beschreiben das Produkt im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten; sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne einer technischen Spezifikation dar.