

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Stand:  
02.01.2013

**Produktname: Moosfrei**

**1. Stoff- /Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:  
Moosfrei  
Produkt zur Behandlung gegen Algen, Moos, Flechten, und andere  
Grünbeläge ohne Biozide**

1.1 Angaben zur Zubereitung  
Handelsname: Moosfrei

1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten  
Hersteller/Lieferant: Masid-Umwelterhaltende Produkte Vertriebs-GmbH  
Straße/Postfach: Auf der Tannenhöhe  
Nat-Kennzeichen/PLZ/Ort: D-35327 Ulrichstein  
Telefon: 06645-918868  
Telefax: 06645-780473  
Auskunftgebender Bereich: Masid GmbH

## **2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen**

2.1 Beschreibung: auf pflanzlichen Roh- u. Inhaltsstoffen  
und Silikate basierender Produkt zur Entfernung von Moos, Algen, Flechten,  
und anderen Grünbelägen

2.2 Angabepflichtige Inhaltsstoffe: entfällt.

### **3. Mögliche Gefahren**

- 3.1 Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung: entfällt; nicht kennzeichnungspflichtig
- 3.2 Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine besonderen Gefahrenhinweise; Kontakt mit Augen und Haut vermeiden.

### **4. Erste Hilfe-Maßnahmen**

- 4.1 Allgemeine Hinweise
- 4.2 Nach Hautkontakt: Mit viel Wasser abwaschen. Hautpflege.
- 4.3 Nach Augenkontakt: Mit viel Wasser spülen. Ggf. Arzt aufsuchen.
- 4.4 Nach Verschlucken: Viel Wasser trinken. Ggf. Arzt aufsuchen.

### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

- 5.1 geeignete Löschmittel: entfällt; nicht brennbar.
- 5.2 ungeeignete Löschmittel: entfällt; nicht brennbar.
- 5.3 besondere Gefährdung: entfällt.
- 5.4 besondere Schutzausrüstung: keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

- 6.1 personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Haut- und Augenkontakt vermeiden.
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen: Produkt mit viel Wasser verdünnen. (Sauberes Produkt kann wieder verwendet werden.)

### **7. Handhabung und Lagerung**

- 7.1 Hinweis zum sicheren Umgang: Allgemeine Sorgfalt. Behälter gut verschließen um Austrocknung zu vermeiden.
- 7.2 Anforderung an Lagerräume und Behälter  
Kein Behälter aus Zink, Aluminium und anderen Leichtmetallen Verwenden.

### **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

- 8.1 Atemschutz: entfällt.
- 8.2 Handschutz: Gummihandschuhe
- 8.3 Augenschutz: Schutzbrille
- 8.4 Körperschutz: Arbeitskleidung
- 8.5 Hygienemaßnahmen: Waschen

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften** geprüft nach

Form: flüssig  
Farbe: hellbeige  
Geruch: Geruchslos – sonst: wie Gebinde  
Siedepunkt: > 100°C  
Schmelzpunkt: oberhalb -10°C  
Relative Dichte: 1,085 g/cm<sup>3</sup>  
Schüttdichte: entfällt  
Zündtemperatur: entfällt  
Dampfdruck: wässrige Lösung  
Viskosität: dünnflüssig  
pH-Wert: ca. 11,5  
Löslichkeit in Wasser: mischbar  
Lösemittelgehalt: entfällt

**10. Stabilität und Reaktivität**

- 10.1 zu vermeidende Bedingungen: nicht bekannt  
10.2 zu vermeidende Stoffe: Säuren und auf Alkalität reagierende Materialien  
Das Produkt klebt an Glasflächen und Metallflächen und greift sie an.

**11. Angaben zur Toxikologie**

- 11.1 Akute Toxizität: entfällt  
11.2 Lokale Effekte:  
bei direktem Kontakt: leichte Irritation von Haut und Augen  
Sonstige Angaben liegen nicht vor.

**12. Angaben zur Ökologie**  
entfällt, weil mineralisierendes Produkt

- 12.1 CSB-Wert: entfällt  
12.2 BSßS-Wert: entfällt  
12.3 AOX-Wert: entfällt

**13. Hinweise zur Entsorgung**

- 13.1 Produkt nach örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.  
Empfehlung: EWC-Nr. 060299  
13.2 Ungereinigte Verpackungen  
Empfehlung: mit Wasser spülen, wiederverwendbar  
Reinigungsmittel: Wasser  
Nachweispflicht: Nein

## 14. Angaben zum Transport

Entfällt.

Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften: nein

### 14.1 Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

Klasse:                      Ziffer:                      UN-Nummer:

Verpackungsgruppe:

Richtiger technischer Name:

Verm. Im Beförderungspapier:

### 14.2 Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Klasse:    UN-Nummer:

Verpackungsgruppe:

EMS-Nr.:

MFAG:

Marine pollutant:

Proper shipping name:

### 14.3 Lufttransport 1CAO-TI und 1ATA/DGR

Klasse:    UN/ID-Nr.:

Verpackungsgruppe:

Richtiger technischer Name:

## 15. Vorschriften

15.1 Enthält: pflanzliche Bestandteile, Silikate, Wasser

15.2 Klassifizierung nach VbF: nicht anwendbar.

Technische Ableitung Luft: nicht anwendbar.

Wassergefährdungsklasse: WGK1 (alkalisch)

MAK-Wert: nicht anwendbar.

## 16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Sie sollen das Produkt im Hinblick auf die Sicherheitserfordernisse

Beschreiben und haben daher nicht die Bedeutung, bestimmte

Eigenschaften zuzusichern.