

(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

Handelsname Maulwurf-Schreck

Prod-Nr. 475

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

Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)

Vergrämungsmittel gegen Maulwürfe.

2. Mögliche Gefahren

R-Sätze

keine

Kennzeichnung gemäß 67/548/EWG oder 1999/45/EG

Hinweise zur Kennzeichnung

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

R-Sätze

keine

S-Sätze

keine

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

keine

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Bei sachgerechter Anwendung keine Gefahren bekannt.



(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

| 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

| Beschreibung

Repellent / Vergrämungsmittel Enthält weiterhin pflanzliche Öle.

Gefährliche Inhaltsstoffe

| CAS-Nr. | EG-Nr. | Bezeichnung | [g/kg] | Einstufung gemäß 67/548/EWG |
|------------|-----------|---|--------|-----------------------------|
| 91722-69-9 | 294-470-6 | Lavandinöl / Lavendel Lavandula hybrida Extrakt | 1 | Xn Xi R38-52/53-65-66 |

Zusätzliche Hinweise

Übrige Bestandteile: getränkte Holzstäbchen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Nach Hautkontakt

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Bei auftretender anhaltender Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt / Mögliche Symptome

Keine produktspezifischen Syptome bekannt.

Hinweise für den Arzt / Mögliche Gefahren

nicht bekannt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Wasser

Schaum

ABC-Pulver

Kohlendioxid

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen.



(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung

Dem Hausmüll beigeben.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

keine

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

keine

Lagerklasse 13

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

| CAS-Nr. | Bezeichnung | Art | [mg/m3] | [ppm] | Spitzenb. | Bemerkung |
|----------|-------------|-----------|---------|-------|-----------|-----------|
| <u> </u> | keine | 8 Stunden | | | | |

Atemschutz

nicht erforderlich

Handschutz

nicht erforderlich

Augenschutz

nicht erforderlich

Körperschutz

nicht erforderlich

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Bei Bedarf Einmal-Schutzhandschuhe tragen (PVC oder Gummi).

Hygienemaßnahmen

Nach der Arbeit für gründliche Hautreinigung und Hautpflege sorgen.



(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form Farbe Geruch fest braun charakteristisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Temperatur Methode Bemerkung pH-Wert im keine

Lieferzustand

Flammpunkt

keine

Entzündlichkeit Fest

nicht erforderlich

Entzündlichkeit Gas

keine

Untere

keine

Explosionsgrenze

Obere

keine

Explosionsgrenze

Dampfdruck

nicht erforderlich

Löslichkeit in Wasser

unlöslich

Brandfördernde Eigenschaften

Das Mittel ist nicht brandfördernd.

Explosionsgefahr

Das Mittel ist nicht explosionsgefährlich.

Weitere Angaben

Aufgrund der Produktform können hier nur wenige Angaben gemacht werden.

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

nicht bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

nicht bekannt

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität/Reizwirkung / Sensibilisierung

Methode Wert/Bewertung Spezies Bemerkung

LD50 Akut Oral nicht bestimmt

LD50 Akut Dermal

nicht bestimmt



biologisch abbaubar

(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

Wert/Bewertung Spezies Methode Bemerkung

Reizwirkung Haut nicht re

nicht reizend

Reizwirkung

nicht reizend

Auge

Allgemeine Bemerkungen

Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet. Bei mißbräuchlicher Anwendung kann es unter Umständen zu Reizungen an Haut und Augen kommen.

12. Umweltbezogene Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Eliminationsgrad Analysenmethode Methode Bewertung

Biologische

Abbaubarkeit

Weitere ökologische Hinweise

Wert Methode Bemerkung

AOX-Wert keine

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung für das Produkt

Kann zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Empfehlung für die Verpackung

Entleerte Verpackungen sind einem Recycling zuzuführen.

Allgemeine Hinweise

Gebrauchsanweisung beachten!

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

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben zum Transport

Das Mittel ist kein Gefahrgut.

15. Rechtsvorschriften

VOC Richtlinie VOC Gehalt

0 %



(REACH)

Druckdatum 19.12.2011 Überarbeitet 19.12.2011

Maulwurf-Schreck

Nationale Vorschriften

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen

Das Mitel ist nicht giftig für Fische und nicht bienengefährlich.

Wassergefährdungsklasse

Nicht wassergefährdend gemäß der neuen VwVwS 5/1999.

16. Sonstige Angaben

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.

Wortlaut der in Kapitel 3 angegebenen R/H-Sätze (Nicht Einstufung des Gemisches!)

R 38 Reizt die Haut.

R 52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

R 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.