



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Druckdatum 27.08.2008

Überarbeitet 24.06.2008

## Katzen-Schreck

### 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Handelsname**

**Katzen-Schreck**

Prod-Nr. 477

**Hersteller / Lieferant**

W. Neudorff GmbH KG

An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal

Telefon +49- (0) 5155/624-0, Telefax +49- (0) 5155/6010, Telex --

E-Mail info@neudorff.de

Internet www.neudorff.de

**Auskunftgebender Bereich**

Betriebsleitung / Labor

Telefon +49- (0) 5155/624-165

**Notfallauskunft**

Giftzentrale Berlin

Telefon +49- (0) 30/19240

**Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)**

Repellent (Vergrämungsmittel).

**Wirkung des Stoffes / der Zubereitung**

Wirkstoff: Pelargonsäure (Nonansäure)

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

**R-Sätze**

keine

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Bei sachgerechter Anwendung keine Gefahren bekannt.

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### | Chemische Charakterisierung

Fernhaltemittel auf der Basis natürlicher Mineralien und pflanzlicher Duftstoffe.

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	[g/kg]	Einstufung
5989-27-5	227-813-5	(R)-p-Mentha-1,8-dien, (Limonen)	< 10	R10; Xi R38; R43; N R50/53
008008-99-9	232-371-1	Knoblauchöl	< 10	Xi, R 36/37-10
112-05-0	203-931-2	Nonansäure	0,1	C R34

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

#### Allgemeine Hinweise

Das Mittel enthält keine toxischen Bestandteile.

#### Nach Einatmen

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Druckdatum 27.08.2008

Überarbeitet 24.06.2008

## **Katzen-Schreck**

---

### **Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife.  
Bei auftretender anhaltender Hautreizung Arzt aufsuchen.

### **Nach Augenkontakt**

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

### **Nach Verschlucken**

Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

### **Hinweise für den Arzt / Mögliche Symptome**

Bisher sind keine produktspezifischen Symptome bekannt.

---

## **5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

### **Geeignete Löschmittel**

Wasser  
Schaum  
Löschpulver  
Kohlendioxid

### **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

keine

### **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Brandgase nicht einatmen.

---

## **6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

### **Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

### **Verfahren zur Reinigung**

Mechanisch aufnehmen.

---

## **7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

### **Hinweise zum sicheren Umgang**

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

### **Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

### **Zusammenlagerungshinweise**

Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

### **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen**

Trocken lagern.

**Lagerklasse** 13

### **Angaben zur Lagerstabilität**

Nicht bei Temperaturen > 35°C aufbewahren.



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Druckdatum 27.08.2008

Überarbeitet 24.06.2008

## Katzen-Schreck

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

#### Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

keine

#### Atemschutz

nicht erforderlich

#### Handschutz

nicht erforderlich

#### Augenschutz

nicht erforderlich

#### Körperschutz

nicht erforderlich

#### Allgemeine Schutzmaßnahmen

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

#### Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

#### Form

Granulat

#### Farbe

grau

#### Geruch

knoblauchartig

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

	Wert	Temperatur	bei	Methode	Bemerkung
<b>pH-Wert im Lieferzustand</b>	nicht anwendbar				
<b>Flammpunkt</b>	nicht anwendbar				
<b>Schüttdichte</b>	ca. 0,3 - 0,5 kg/m <sup>3</sup>				
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	unlöslich				
<b>Viskosität 1</b>					nicht bestimmbar

#### Brandfördernde Eigenschaften

Das Mittel besitzt keine brandfördernden Eigenschaften.

#### Explosionsgefahr

Das Mittel besitzt keine explosionsgefährlichen Eigenschaften.



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Druckdatum 27.08.2008

Überarbeitet 24.06.2008

## Katzen-Schreck

---

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

#### Zu vermeidende Stoffe

nicht bekannt

#### Gefährliche Zersetzungsprodukte

nicht bekannt

#### Weitere Angaben

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

---

### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

#### Akute Toxizität/Reizwirkung / Sensibilisierung

	Wert/Bewertung	Spezies	Methode	Bemerkung
<b>LD50 Akut Oral</b>	> 2000 mg/kg	Ratte	Berechnung	
<b>Reizwirkung Haut</b>	nicht reizend			
<b>Reizwirkung Auge</b>	nicht reizend			
<b>Sensibilisierung Haut</b>	schwache Sensibilisierung möglich			

#### Allgemeine Bemerkungen

Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet.

---

### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

#### Allgemeine Hinweise

Das Produkt darf weder in Gewässer noch in die Kanalisation beziehungsweise Kläranlagen gelangen.

---

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

#### Empfehlung für das Produkt

Produktreste dem Kompost oder dem Hausmüll begeben.

#### Empfehlung für die Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden.

#### Empfohlenes Reinigungsmittel

Produkt mechanisch aufnehmen.



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Druckdatum 27.08.2008

Überarbeitet 24.06.2008

## Katzen-Schreck

---

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Weitere Angaben zum Transport

Das Mittel ist kein Gefahrgut.

---

### 15. VORSCHRIFTEN

#### R-Sätze

keine

#### S-Sätze

13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

#### Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

Enthält Limonene . Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

#### Nationale Vorschriften

**Wassergefährdungsklasse** 1 **Selbsteinstufung**

---

### 16. SONSTIGE ANGABEN

#### Empfohlene Verwendung und Beschränkungen

Das Produkt darf nur gemäß der Gebrauchsanweisung angewendet werden.

#### 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-Sätze (Nicht Einstufung der Zubereitung!)

R 10 Entzündlich.

R 34 Verursacht Verätzungen.

R 36/37 Reizt die Augen und die Atmungsorgane.

R 38 Reizt die Haut.

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R 50/53 Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.