

**EG – Sicherheitsdatenblatt**  
**gemäß 91/155/EWG**  
Anti-Marder Duftscheiben

Druckdatum: 03.03.2006  
Revision: 30.04.2003

Seite 1 von 2

**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

**1.1. Handelsname**

**Anti-Marder Duftscheiben**

**1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

*Norbert Schaub GmbH*

*Robert-Bosch-Str. 1*

*79395 Neuenburg*

**Auskunftgebender Bereich:**

Fon +49 7631-97270

Fax +49 7631-972727

**Notfallauskunft:**

Fon +49 6205 20448-260

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

**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Pflanzliche Grundseife

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

keine, INCI: SODIUM PALMATE, SODIUM COCOATE, AQUA, SODIUM CHLORIDE, PARFUM.

**3. Mögliche Gefahren**

**Bezeichnung der Gefahren**

keine

**Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

keine

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Allgemeine Hinweise**

Keine speziellen Maßnahmen erforderlich.

**Nach Augenkontakt**

Bei Augenkontakt unter fließendem Wasser spülen, evtl. Arzt aufsuchen.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

keine

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

keine

**7. Handhabung und Lagerung**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

keine

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1. Erscheinungsbild**

Form: rund

Farbe: weißlich

Geruch: charakteristisch

## 9.2. Sicherheitsrelevante Daten

	Wert	Einh.	Prüfnorm
pH-Wert (bei 20 °C; 100 g/l H <sub>2</sub> O)			(ISO 4316)
Stockpunkt		°C	
Siedepunkt		°C	
Flammpunkt		°C	
Entzündlichkeit			
Selbstentzündlichkeit			
Dichte (bei 20 °C):	ca. 1,10 g/cm <sup>3</sup>		(DGF-IV 2)
Löslichkeit in Wasser: (bei 20 °C)	ca. 5 g/l		
Viskosität:	ca. 10-11 mPas		(Brookfield)

## 9.3. Weitere Angaben

## 10. Stabilität und Reaktivität

### Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine

### Gefährliche Reaktionen

keine bekannt

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine bekannt

## 11. Angaben zur Toxikologie

Ungiftig bei äußerer Anwendung

## 12. Angaben zur Ökologie

### Ökotoxische Wirkungen

keine bekannt

### Weitere Angaben

Wassergefährdungsklasse: 0

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Entsorgung – Produkt:

Entsprechend der Vorgaben der lokalen Behörden.

## 14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

## 15. Vorschriften

Das Produkt ist nach uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes.

## 16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Anwender der Produkte übernehmen die Verantwortung für die Beachtung bestehender Gesetze und