

## 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

<b>Handelsname</b>	<b>Desophan RG 4003 Sprühdeseinfektion</b>
<b>Hersteller / Lieferant</b>	REMSGOLD CHEMIE GmbH & Co. Talstraße 2, D-73650 Winterbach Telefon (07181) 97704-0, Telefax (07181) 97704-50
<b>Auskunftgebender Bereich</b>	REMSGOLD-CHEMIE GmbH & Co. Telefon (07181) 97704-0
<b>Notfallauskunft</b>	REMSGOLD-CHEMIE GmbH & Co. Telefon (07181) 97704-0

---

## 2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### **Chemische Charakterisierung**

Lösung von bioziden Wirkstoffen (quart. Ammoniumverbindung), nichtionischen Tensiden und Komplexbildnern in Wasser.

---

## 3. MÖGLICHE GEFAHREN

---

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

### **Allgemeine Hinweise**

Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen beachten.

### **Nach Augenkontakt**

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

### **Nach Verschlucken**

Sofort Arzt hinzuziehen.

Erbrechen lassen.

---

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

### **Geeignete Löschmittel**

Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

### **Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Keine Gefährdung bekannt.

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

Vollschutzanzug tragen.

---

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

### **Verfahren zur Reinigung**

Mit viel Wasser verdünnen.

---

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

### **Hinweise zum sicheren Umgang**

Nicht in die Augen sprühen.

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

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

---

---

**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Vor Hitze und Sonneneinstrahlung schützen.  
Nur im Originalbehälter aufbewahren.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen**

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

---

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**

**Atemschutz**

Bei normalen Arbeitsbedingungen nicht notwendig.

**Handschutz**

Bei normalen Arbeitsbedingungen nicht notwendig.

**Augenschutz**

Unter normalen Bedingungen verursacht das Produkt keine Augenreizungen.

**Körperschutz**

Bei normalen Arbeitsbedingungen nicht notwendig.

**Hygienemaßnahmen**

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

---

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

**Form**

Flüssigkeit

**Farbe**

gelblich

**Geruch**

charakteristisch

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

	Wert	Temperatur	bei	Methode	Bemerkung
<b>pH-Wert im Lieferzustand</b>	10,9	20 °C			
<b>Dichte</b>	0,9984 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Löslichkeit in Wasser</b>				löslich	

---

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**Zu vermeidende Bedingungen**

Keine bei bestimmungsgemäßer Verarbeitung.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

---

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

**Allgemeine Bemerkungen**

Die Kennzeichnung wurde nach dem Berechnungsverfahren der RL 1999/45/EG vorgenommen.

---

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

**Verhalten in Kläranlagen**

Vor Ableitung in die Kanalisation nach dem Stand der Technik behandeln.

**Allgemeine Hinweise**

Die enthaltenen Tenside sind gemäß Wasch- und Reinigungsmittel-Gesetz (WRMG) und der Tensidverordnung - jeweils neuester Fassung - biologisch abbaubar.

## **! 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

<b>Abfallschlüssel</b>	<b>Abfallname</b>
07 06 99	Abfälle a. n. g.

### **! Empfehlung für das Produkt**

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.  
Es liegen keine einheitlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Chemikalien bzw. Reststoffen in den Mitgliedstaaten der EU vor. In Deutschland ist durch das Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW/AbfG) das Verwertungsgebot festgeschrieben.  
Dementsprechend sind "Abfälle zur Verwertung" und "Abfälle zur Beseitigung" zu unterscheiden. Besonderheiten - insbesondere bei der Anlieferung - werden darüber hinaus auch durch die Bundesländer geregelt.

### **Empfehlung für die Verpackung**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.  
Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden.

### **Empfohlenes Reinigungsmittel**

Wasser

### **! Allgemeine Hinweise**

Abfallschlüssel bezieht sich auf das Originalprodukt.

---

## **14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

### **Landtransport (ADR/RID/GGVS/GGVE)**

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnungen.

---

## **15. VORSCHRIFTEN**

### **Hinweise zur Kennzeichnung**

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

### **S-Sätze**

1/2	Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
25	Berührung mit den Augen vermeiden.
46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

### **Nationale Vorschriften**

<b>Wassergefährdungsklasse</b>	2	Selbsteinstufung
--------------------------------	---	------------------

---

## **! 16. SONSTIGE ANGABEN**

### **! Empfohlene Verwendung und Beschränkungen**

Anwendung entsprechend Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz - LMBG.  
Bestehende nationale und lokale Gesetze bezüglich Chemikalien sind zu beachten.

### **! Weitere Informationen**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

---