

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: OneStep Express Teppichreinigungspulver

Produkt-Nr.: 4401

Stand: 07.05.2003

Seite: 1(2)

## 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Angaben zum Produkt

Handelsname: OneStep Express Teppichreinigungspulver

### Angaben zum Hersteller / Lieferant

Adresse: Charlott produkte Dr. Rauwald GmbH  
Pappelbreite 2  
37176 Nörten-Hardenberg  
Tel.-Nr.: 05503 800 800

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Holzmehlpulver getränkt mit Wasser und Salzen.

## 3. Mögliche Gefahren

## 4. Erste-Hilfe-Massnahmen

**Allgemeine Hinweise:** Verunreinigte Kleidung entfernen.  
**Nach Hautkontakt:** Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen: mit viel Wasser und Seife  
**Nach Verschlucken:** Erbrechen herbeiführen. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe.

## 5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel:** Vom Brand betroffene Behälter mit Sprühwasser kühlen und, wenn möglich, ausräumen.

## 6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Verfahren zur Reinigung:** Keine besonderern Maßnahmen erforderlich.

## 7. Handhabung und Lagerung

**Hinweis sicherer Umgang:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
**Brand- und Explosionsschutz:** Das Produkt ist nicht brennbar.  
**Zusammenlagerungshinweise:** Keine bekannt.  
**Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen:** Vor Frost schützen.

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

### Gesundheitliche Gefahren am Arbeitsplatz

### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Direkten Kontakt mit Augen, Haut oder Kleidung vermeiden.

### Persönliche Schutzausrüstung

**Handschutz:** Handschuhe aus Kunststoff

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: OneStep Express Teppichreinigungspulver

Produkt-Nr.: 4401

Stand: 07.05.2003

Seite: 2(2)

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Erscheinungsbild:</b>	Form:	Pulver		
	Farbe:	gelb	Geruch:	frisch
<b>Flammpunkt (cc):</b>	bei	n.a. °C		
<b>Zündtemperatur:</b>	bei	n.a. °C		
<b>Endzündlichkeit:</b>	bei	n.a. °C		
<b>Selbstentzündlichkeit:</b>	bei	n.a. °C		
<b>Dichte:</b>	bei	20 °C	1,13 g/ml	
<b>Siedepunkt:</b>	bei	1013 mbar	ab 100 °C	
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	bei	20 °C	löslich mg/l	
<b>Löslichkeit in organischen Lösemitteln (bei 20 °C)</b>				
Nicht löslich in unpolaren organischen Lösungsmitteln.				
<b>Explosionsgrenzen:</b>	untere	n.a.	Vol.-%	
<b>Explosionsgrenzen:</b>	obere	n.a.	Vol.-%	
<b>ph-Wert der Substanz:</b>	bei	20 °C	n.a.	
<b>ph-Wert der Substanz in Lösung:</b>	bei	20 °C		

## 10. Stabilität und Reaktivität

<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	Keine bekannt.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung
<b>Zu vermeidende Stoffe:</b>	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

## 11. Angaben zur Toxikologie

Keine Daten bekannt, aus den Inhaltsstoffen keine Toxizitäten zu erwarten.

## 12. Angaben zur Ökologie

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Keine Daten bekannt. Die Inhaltsstoffe lassen keine Toxizitäten für Wasserorganismen erwarten.
<b>Verhalten in Umweltkompartimenten</b>	
<b>Mobilität:</b>	Nicht potentiell bioakkumulierbar.
<b>Bemerkung:</b>	Das Produkt löst sich in Wasser auf.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

<b>Entsorgungshinweise</b>	
<b>Produkt:</b>	Kleine Mengen können auch mit viel Wasser verdünnt und fortgespült werden.
<b>Weitere Angaben:</b>	Entleerte Gebinde bitte an Hersteller zur Wiederverwendung kostenfrei zurückgeben. Gebinde nicht mit Fremdstoffen befüllen!

## 14. Angaben zum Transport

<b>Landtransport GGVS/ADR/RID:</b>	Bemerkung: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
------------------------------------	---

## 15. Vorschriften

<b>S-Sätze:</b> 2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
37	Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
<b>Störfallverordnung</b>	von Jahr: 2000
<b>Einstufung nach TA Luft:</b>	fällt nicht unter die TA-Luft
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	1 (Selbsteinstufung)
	Mengenschwelle Spalte 4: - Mengenschwelle Spalte 5: -

## 16. Sonstige Angaben

**Weitere Informationen**  
Die Angaben entsprechen dem Stand unseres Wissens. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis.

**Datenblattausstellender Bereich**  
F+E

**Ansprechpartner**  
Dr. Wolfgang Rauwald