

# EG-Sicherheitsdatenblatt

[ 91 / 155 EWG ]

Druckdatum: 16.02.2007

Version: 1

---

## 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Angaben zum Produkt

#### Handelsname

Sprühextraktionsreiniger, VC-260

#### Angaben zum Hersteller / Lieferant

##### Herstellerfirma

PPUH VOIGT Sp. z o. o.  
ul. Jordana 90  
PL 41-813 Zabrze  
POLAND

##### Generalvertretung:

AMSA Reinigungstechnik  
Bremland 7  
D 24857 Fahrdorf

##### Notfallauskunft

tel. 04621-93530

fax: 04621-935316

---

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### Chemische Charakterisierung:

Wässrige Lösung von Tensiden, Polymeren und Duftstoffen.

#### Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG)

< 5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside, Polymere, Duftstoffe.

#### Rechtliche Vorschriften und Empfehlungen:

Entfällt

CAS-Nr.	Bezeichnung	%	Kennbuchstabe	R-Sätze
---------	-------------	---	---------------	---------

---

## 3. Mögliche Gefahren

#### Gefahrenbezeichnung:

Entfällt

#### Gefahrensymbol:

Entfällt

#### R-Sätze:

Entfällt

#### S-Sätze:

S2-Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S46-Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

#### Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt:

Keine

#### Zusätzliche Angaben:

Die Klassifizierung entspricht aktuellen EU-Listen.

Seite 2, VC-260

---

#### **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Allgemeine Hinweise:

Viel Wasser nachtrinken lassen, Erbrechen vermeiden Aspirationsgefahr.

nach Einatmen:

Für Frischluftzufuhr sorgen.

nach Hautkontakt:

Mit Wasser abspülen.

nach Augenkontakt:

Einige Minuten mit fließendem Wasser spülen..

nach Verschlucken:

Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt konsultieren.

---

#### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:**

Geeignete Löschmittel:

Wasser, Maßnahmen auf Umgebung abstimmen.

Besondere Schutzausrüstung:

Keine

---

#### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht erforderlich

Umweltmaßnahmen:

Mit viel Wasser verdünnen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und einer ordnungsgemäßen

Entsorgung zuführen.

---

#### **7. Handhabung und Lagerung**

Handhabung:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern.

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Anforderungen.

VbF-Klasse:

Enfällt

---

#### **8. Persönliche Schutzausrüstungen**

Atemschutz:

nicht erforderlich

Hautschutz:

nicht erforderlich

Augenschutz:

nicht erforderlich

---

#### **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form:

flüssig

Farbe

Farblos

Geruch

Parfüm

Schmelzpunkt:

nicht bestimmt.

Siedepunkt:

nicht bestimmt.

Flammpunkt:

nicht anwendbar.

Dichte: g/cm<sup>3</sup>

( 20 °C) 1,035

Löslichkeit in Wasser:

vollständig mischbar.

pH-Wert: (conc. g/l)

8,0

Viskosität: m 'Pas

20 °C < 30

---

#### 10. Stabilität und Reaktivität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen:

nicht bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine

---

#### 11. Angaben zur Toxikologie

An der Haut:

keine Reizung

Am Auge:

keine Reizung

Sensibilisierung:

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Keine

---

#### 12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Die Tenside sind entsprechend den Anforderungen der RVO zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz durchschnittlich zu mindestens 90 % biologisch abbaubar.

Wassergefährdungsklasse:

WKG-1(Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend.

---

#### 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt selbst:

Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden

Ungereinigte Verpackungen:

Mit Wasser ausspülen, Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

---

#### 14. Transportvorschriften

GGVS/GGVE:-

Kein Gefahrgut hinsichtlich der genannten Verordnung.

RID/ADR:

Kein Gefahrgut hinsichtlich der genannten Verordnung.

Seite 4, VC-260

IMCO-Code:

Entfällt

UN-Nr.:

Entfällt

IATA-Nr.:

Entfällt

---

**15. Kennzeichnung Richtlinie 648/EWG**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Wassergefährdungsklasse:

WKG-1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend.

---

**16. Sonstige Angaben und Hinweise**

Nur für gewerbliche Anwendung – kein Publikumsprodukt.

S2- Darf nicht in Hände von Kindern gelangen

S46- Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Datenblatt ausstellender Bereich: Produktsicherheit

AMSA-Reinigungstechnik

Ansprechpartner:

Hr. Ameis

---

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

---

---