



**9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Form:** flüssig **Farbe:** farblos **Geruch:** benzinartig  
**Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** < -20 °C  
**Siedepunkt/Siedebereich:** 153 - 189 °C  
**Zündtemperatur/ Selbstentzündlichkeit:** > 265 °C  
**Flammpunkt:** > 60 °C  
**Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich, jedoch ist die Bildung explosionsgefährlicher Dampf/Luftgemische möglich.  
Explosionsgrenzen: untere: 0,7 Vol % obere: 8 Vol %  
**Dichte:** bei 20° C ca. 0,788 g/ cm<sup>3</sup>  
**Löslichkeit in/ Mischbarkeit mit Wasser:** praktisch unlöslich

**10 Stabilität und Reaktivität**

**Zu vermeidende Bedingungen:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.  
**Gefährliche Reaktionen:** Bei Verwendung mit Oxidationsmitteln können gefährliche Reaktionen auftreten.  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**11 Angaben zur Toxikologie**

**Akute Toxizität:** LD50, rat, oral: > 5000 mg/kg  
**Primäre Reizwirkung:**  
**an der Haut:** Entfettung der Haut bei längerem Kontakt, dies kann zu Hautentzündungen führen.  
**am Auge:** Verursacht Augenbeschwerden, jedoch keine Schädigung des Augengewebes.  
**Sensibilisierung:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.  
**Zusätzliche toxikologische Hinweise:** Aerosolnebel darf nicht eingeatmet werden, da mit Lungenschädigung zu rechnen ist.

**12 Angaben zur Ökologie**

**Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):** biologisch abbaubar, leichte photochemische Oxidation in der Luft.  
**Ökotoxische Wirkung:** Bioakkumulation möglich  
**Allgemeine Hinweise:** Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

**13 Hinweise zur Entsorgung**

**Produkt:** **Empfehlung:** Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.  
**Entsorgungshinweise:** Verbrennen in Müllverbrennungsanlage. Örtliche Vorschriften beachten  
**Verpackung:** **Empfehlung:** Verpackungen sind restlos zu entleeren (tropffrei, rieselfrei, spachtelrein). Verpackungen sind unter Beachtung der jeweils geltenden örtlichen/nationalen Bestimmungen bevorzugt einer Wiederverwendung bzw. Verwertung zuzuführen.  
**Abfallschlüsselnummer:** Abfallschlüsselnummern gemäß europäischem Abfallkatalog (EAK) sind herkunftsbezogen definiert. Das dieses Produkt in mehreren Bereichen Anwendung findet, kann vom Hersteller keine Abfallschlüsselnummer vorgegeben werden. Die Abfallschlüsselnummer ist in Absprache mit Ihrem Entsorger oder der zuständigen Behörde zu ermitteln. (Produkt: 080199)

**14 Transportvorschriften**

**Landtransport: ADR**  
Klasse:  Verpackungsgruppe:  Beförderungskat:  UN-Nummer:  Gefahrenzettel:   
**Technische Bezeichnung:** ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF N.A.G.

**15 Vorschriften**

**Kennzeichnung nach EG Richtlinien:** Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig nach Richtlinien der Kommission (88/379/EWG).  
**Nationale Vorschriften:** GefStoffV (Oktober 1993)  
**Gefahrsymbol:** Xn mindergiftig **EG-Nr.: 265-191-7**  
**Gefahrenhinweise:** R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen  
**Sicherheitsratschläge:**  
S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S 23 Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen  
S 24 Berührung mit der Haut vermeiden  
S 62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen  
**Klassifizierung nach VbF:** A III  
**Technische Anleitung:** Klasse: III Anteil in %: 100,0  
**Luft:**  
**Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:** Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche beachten.  
**Wassergefährdungsklasse:** WGK 1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend

**16 Sonstige Angaben**

Das Sicherheitsdatenblatt entspricht der Richtlinie der Kommission (93/112/EG).

Obige Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Sie stellen jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften im Rechtssinne dar. Gesetzliche Vorschriften sind in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druck oder Schreibfehler und Fehler durch Vervielfältigung, selbst wenn diese sinntestellend sind, wird keine Gewährleistung übernommen.