

Sicherheitsdatenblatt

852426/01

Ausgabedatum: 19. November 1999
G 138 S i

Seite 02 von 03

<p>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</p> <p>Form: Flüssigkeit Farbe: farblos Geruch: nach Essigsäure riechend Schmelztemperatur: unter -10 °C Siedetemperatur: über 105 °C Dichte: 1,123 g/cm³ bei 20 °C Löslichkeit in Wasser: unbegrenzt mischbar pH-Wert: ca. 2,0 Flammpunkt: nicht meßbar (unbrennbare, wäßrige Lösung)</p>	<p>geprüft nach</p>
<p>10. Stabilität und Reaktivität</p> <p>Weitere Angaben: Kontakt mit starken Alkalien vermeiden. Greift Metalle an.</p>	
<p>11. Angaben zur Toxikologie</p> <p>Haut- und Augenreizung möglich.</p> <p>Akute Toxizität: Essigsäure: LD₅₀ oral, Ratte: 3310 mg/kg</p>	
<p>*12. Angaben zur Ökologie</p> <p>Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 - schwach wassergefährdend</p> <p>Für Essigsäure gilt:</p> <p>Biologisch sehr leicht abbaubar.</p> <p>Akute Fischtoxizität: LC₅₀ bei Goldorfe (Leuciscus idus): >410 mg/l</p>	
<p>*13. Hinweise zur Entsorgung</p> <p>Umweltschutzbestimmungen, Regelungen zu Abwassereinleitung von Fotochemikalien und Waschwasser, Abfallbehandlung und Entsorgungsverfahren können landesspezifisch unterschiedlich sein. Bitte richten Sie sich nach den örtlichen Vorschriften.</p> <p>Wenn das Produkt als Abfall anfällt, empfehlen wir, einen anerkannten Abfallentsorger oder Agfa einzuschalten.</p> <p>Für Abfall, der bei Verwendung dieses Produkts in Form von gebrauchsfertigen oder gebrauchten Lösungen anfällt, ist folgende Schlüsselnummer des Europäischen Abfallkatalogs(EAK-Nr.) anwendbar: 09 01 01</p>	
<p>*14. Angaben zum Transport</p> <p>GGVSee/IMDG-Code: -- UN-NR.: -- MFAG: -- EmS: -- PG: -- MPO: -- GGVE/GGVS: Kl. -- Zi. -- RID/ADR: Kl. -- Zi. -- Warntafel: Gefahr-Nr. - --- Stoff-Nr. ---- ADNR: Kl. -- Zi. -- Kat. -- ICAO/IATA-DGR: not restr. Expressgut Deutschland (gem. GGVE) zugel.: ja Deklaration Land: -- Deklaration See: -- Deklaration Luft: --</p>	

Sicherheitsdatenblatt**852426/01**

Ausgabedatum: 19. November 1999

Seite 03 von 03

G 138 S i***14. Angaben zum Transport** (Fortsetzung)

Sonstige Angaben:

Kein gefährliches Transportgut. Haut und Augen reizend. Getrennt von Nahrungs- und Genußmitteln halten.

***15. Vorschriften**

Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich.

Essigsäure:

MAK-Wert (TRGS 900): 10 ppm / 25 mg/m³

Spitzenbegrenzung Kategorie: 1

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.