

Novitrol 483 – Sicherheitsdatenblatt (SDB)

Produktname: Novitrol 483

Verwendung: Spezialreiniger / Schimmelentferner zur Reinigung und zum Schutz von Oberflächen

Hersteller: A-Kumppanit Oy, Vantaa, Finnland

GefahrenEinstufung

- Nicht als gefährlich eingestuft (CLP-Verordnung 1272/2008)
- Keine Kennzeichnungspflicht
- Keine bekannten endokrinen Wirkungen

Zusammensetzung

- Neutrale wässrige Lösung
- Enthält: Alkyl-dimethyl-benzylammoniumchlorid (CAS 68424-85-1) 0,50–0,95 %

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Einatmen:** Frischluft, Ruhe
- **Hautkontakt:** Mit viel Wasser abwaschen
- **Augenkontakt:** Sofort gründlich mit Wasser spülen
- **Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen, viel Milch oder Wasser trinken
- **Reizwirkung:** Nebel kann Augen und Atemwege reizen

Maßnahmen bei Bränden

- Nicht brennbar
- Bei Brand können schädliche Dämpfe entstehen
- Geeignete Schutzausrüstung verwenden

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Nicht in Abflüsse oder Gewässer gelangen lassen
- Schutzkleidung verwenden, mit geeignetem Bindemittel aufnehmen
- Entsorgung gemäß örtlicher Vorschriften

Handhabung & Lagerung

- Nebelbildung und Dämpfe vermeiden
- Nicht über 50 °C verarbeiten
- In dicht verschlossenen Behältern bei Raumtemperatur lagern

- **Vor Frost schützen**

Expositionsschutz / Persönliche Schutzausrüstung

- Keine HTP-Grenzwerte
- Für ausreichende Belüftung sorgen
- Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Atemschutz und Schutzkleidung je nach Bedarf verwenden

Physikalisch-chemische Eigenschaften

- Farblos, flüssig
- pH-Wert: 5–6
- Siedepunkt: 100 °C
- Nicht entflammbar
- Wasserlöslich
- Dichte: 1 g/cm³

Stabilität & Reaktivität

- Stabil bei normalen Bedingungen
- Keine bekannten gefährlichen Reaktionen

Toxikologische Angaben

- LD₅₀ (oral): 400–2000 mg/kg
- Stark reizend

Umweltbezogene Angaben

- Biologisch abbaubar
Keine bekannten schwerwiegenden Umweltauswirkungen

Transportinformationen

- Kein Gefahrgut gemäß ADR/RID, IMDG, IATA