

1. Bezeichnung des Stoffes/ der Zubereitung und des Unternehmens

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung Textilstärke

Bezeichnung des Unternehmens APODRO Grosshandel
APODRO AG
Bandwiesstrasse 4
8630 Rüti

Notrufnummer +41 55 555 33 33 (145 Tox Center)

Überarbeitet am 3. Oktober 2018

Version 1

2. Mögliche Gefahren Keine

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Wässrige Polymerdispersion

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Einatmen Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft bringen.

Hautkontakt Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Augenkontakt Kontaktlinsen entfernen. Auge weit geöffnet halten und ausspülen.

Verschlucken Kein Erbrechen herbeiführen. Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflössen. In ernststen Fällen einen Arzt rufen.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Sprühwasser, Schaum, Trockenpulver, Kohlendioxid (CO₂)

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel Keine

Besondere Gefährdungen Keine

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen Keine besonderen Massnahmen erforderlich

Umweltschutzmassnahmen	Keine besonderen Umweltschutzmassnahmen erforderlich
Verfahren zur Reinigung	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.
Lagerung	Nicht einfrieren

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	Allgemein übliche Arbeitshygienemassnahmen
--	--

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz	Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig
Handschutz	Undurchlässige Handschuhe
Augenschutz	Berührung mit den Augen vermeiden

9. Physikalische und chemische Eigenschaft

Form	Flüssig
Farbe	Weiss
Geruch	Nach Lavendel Charakteristisch
Physikalische und chemische Eigenschaften	pH-Wert 4.5 Flammpunkt nicht entflammbar Wasserlöslichkeit: dispergierbar Feststoffgehalt ca. 47.5% Relative Dichte: 1.06g/ml

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung.
Zu vermeidende Bedingungen	Nicht einfrieren
Zu vermeidende Stoffe	Keine
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Normalerweise keine zu erwarten

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität	Keine
Lokale Effekte	Keine

Weitere Informationen

Bei bestimmungsgemäsem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

12. Umweltbezogene Angaben**Ökotoxizität**

Bei bestimmungsgemäsem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung**Ungebrauchtes Produkt**

Kann unter Beobachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften in geeigneten Verbrennungsanlagen verbrannt werden.

Ungereinigte Verpackungen

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben

14. Angaben zum Transport**Weitere Angaben**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Rechtsvorschriften

Das Produkt ist nach EU-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
Wassergefährdungsklasse WGK (D) = 1

16. Sonstige Angaben**Haftungsausschluss**

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte.