

# BETRIEBSANWEISUNG

gemäß §14 Gefahrstoffverordnung

Firma / Abteilung: \_\_\_\_\_

Arbeitsbereich und Tätigkeit: \_\_\_\_\_

Verantwortlich: \_\_\_\_\_  
(Unterschrift)

## Gefahrstoffbezeichnung

### Saluzid flock

Basis: Aluminiumsulfat 20 - < 25%

Lieferant: Igepa-Chemie GmbH  
Artikel-Nr. : 2223

## Gefahren für Mensch und Umwelt



Gefahr! Saluzid flock verursacht schwere Augenschäden.

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



Vor der Arbeit Gesicht und Hände vorbeugend mit einer Hautschutzcreme einreiben.



Die Verwendung von Schutzbrille, Schutzhandschuhen nach EN 374-1 und Schutzkleidung aus Kunststoff oder Gummi wird empfohlen.



Haut- und Augenkontakt vermeiden.  
Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Weitere Anweisungen:

---

---

---

## Verhalten im Gefahrfall

Saluzid flock nicht in offene Gewässer gelangen lassen, ausgelaufenes Produkt mit saugfähigem Material aufnehmen. Geringe Mengen mit viel Wasser wegspülen. Saluzid flock brennt selbst nicht, Löschmaßnahmen sind daher auf die Umgebung abzustimmen.

Weitere Anweisungen:

---

Notruf: **112**

## Erste Hilfe

**nach Einatmen** von Sprühnebeln Frischluftzufuhr, Arzt konsultieren.



**nach Hautkontakt:** Benetzte Kleidung wechseln, betroffene Haut mit viel Wasser abwaschen.

**nach Augenkontakt:** Sofort bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, Augenarzt konsultieren.

**nach Verschlucken:** Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken lassen, Arzt konsultieren.

Weitere Anweisungen:

---

Notruf: **112**

## Sachgerechte Entsorgung

Saluzid flock ist schwach wassergefährdend, Wassergefährdungsklasse WGK 1. Es darf nicht in offene Gewässer gelangen. Für das Produkt und ungereinigte Gebinde sind die örtlichen behördlichen Vorschriften zu beachten.

Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (2000/532/EG):  
16 03 03 anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten

Weitere Anweisungen:

---

---