

BETRIEBSANWEISUNG

gemäß §14 Gefahrstoffverordnung

Firma / Abteilung: _____

Arbeitsbereich und Tätigkeit: _____

Verantwortlich: _____
(Unterschrift)

Gefahrstoffbezeichnung

Saluzid *O*

Basis: Wasserstoffperoxid, wässrige Lösung 30%

Lieferant: Igepa-Chemie GmbH

Artikel-Nr. : 2227

Gefahren für Mensch und Umwelt



Gefahr! Saluzid *O* enthält Wasserstoffperoxid und ist gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. Das Produkt verursacht schwere Augenschäden. Es ist schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

Vor und nach der Arbeit mit Saluzid *O* Hände waschen.



Beim Hantieren mit Saluzid *O* dicht schliessende Schutzbrille, Schutzhandschuhe aus PVC, Butylkautschuk oder Latex und nichtbrennbare Schutzkleidung aus PVC, Neopren, Nitril- oder Naturkautschuk anlegen. Lederkleidung ist nicht geeignet, da schnelle Zersetzung erfolgt.



Verschüttetes Saluzid *O* mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säure- oder Universalbinder) aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen. Ausgetretenes Saluzid *O* wegen Zersetzungsgefahr niemals in Kanister oder Tank zurückführen!



Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Weitere Anweisungen:

Verhalten im Gefahrfall

Beim Freiwerden von Saluzid *O* ungeschützte Personen fernhalten.
Brennbare Materialien entfernen, Zündquellen fernhalten.
Brandbekämpfung mit Wasserdampf oder Wasserstrahl.
Zur Brandbekämpfung nicht geeignet sind Löschpulver und Kohlendioxid.
Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

Weitere Anweisungen:

Notruf: **112**

Erste Hilfe



Allgemein: Betroffenen aus dem Gefahrenbereich bringen und hinlegen.
Kontaminierte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen und zur Vorbeugung gegen Brand in Wasser einlegen.

Nach Einatmen von Brandgasen Frischluft, Arzt konsultieren.

Hautkontakt: betroffene Haut sofort mit viel Wasser abwaschen, Arzt konsultieren.

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

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
Kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Hinweis für den Arzt: Bei oraler Aufnahme größerer Mengen Gasembolie möglich.
Bei Gasembolie sofort Flachlage, Kopf tief, Becken erhöht; gegebenenfalls Sauerstoffbeatmung. Nachbeobachtung.

Notruf: **112**

Sachgerechte Entsorgung

Saluzid O ist schwach wassergefährdend, Wassergefährdungsklasse WGK 1.
Nicht in Oberflächengewässer gelangen lassen. Saluzid O darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Produkt kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften nach Verdünnen mit viel Wasser als Abwasser entsorgt werden.

Die Verpackung kann nach Reinigung wiederverwendet oder stofflich verwertet werden.

Weitere Anweisungen:
