

# Betriebsanweisung

nach § 14 GefStoffV



**Nummer:** BA46  
**Stand:** 13.10.2020  
**Betrieb:** ACTO GmbH  
**Bereich:**

**Arbeitsplatz:**

## Actolind W Solution

- Wundbehandlungsmittel
- **Aggregatzustand:** Flüssig
- **Farbe:** transparent
- **Geruch:** charakteristisch

## Gefahren für Mensch und Umwelt

- **Reaktivität:** Bei sachgerechter Lagerung und bestimmungsmäßigen Gebrauch sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt
- **Chemische Stabilität:** Das Gemisch ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.
- **Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
- **Zu vermeidende Bedingungen:** Erhitzen führt zu Druckerhöhung und Berstgefahr.
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Stickoxide (NOx) Kohlenmonoxid Kohlendioxid. Gas/Dampf nicht einatmen. Bei Brand: Gase/Dämpfe, giftig
- Enthält Polyhexamethylenbiguanid. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- **Hinweise zum sicheren Umgang:** Es sind keine speziellen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Hitze schützen. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- **Brandschutzmaßnahmen:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Technische Maßnahmen und Lagerbedingungen:** Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.
- **Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Nur im Originalbehälter aufbewahren/lagern. Fußböden sollten undurchlässig, flüssigkeitsresistent und leicht zu reinigen sein.
- **Zusammenlagerungshinweise:** Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
- **Lagerklasse:** 12 - nicht brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten Lagerklassen zuzuordnen sind
- **Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:** Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Es sind keine speziellen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich.
- Nur in Originalverpackung aufbewahren.
- Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: 5 MuSchRiV. 22 JArbSchG. 4 MuSchRiV.
- **Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene:** Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

**Atemschutz:** • Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei sachgemäßer Verwendung und unter normalen Bedingungen ist ein Atemschutz nicht erforderlich.

**Erst./Geänd.:** -  
**Datum:** 13.10.2020

**Geprüft:** -  
**Datum:** 13.10.2020

**Freigabe:** -  
**Datum:** 13.10.2020

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- Augen-/ Gesichtsschutz: • Berührung mit den Augen vermeiden.
- Hautschutz: • Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Geeigneter Handschuhtyp: Einmalhandschuhe. Bei kurzzeitigem Handkontakt Handschutz: nicht erforderlich.
- Sonstige: • Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
- **Thermische Gefahren:** Das Produkt selbst brennt nicht.

## Verhalten im Gefahrfall

- **Für Reinigung:** Wasser (mit Reinigungsmittel)
  - **Für Rückhaltung:** Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.
- Geeignete Löschmittel: • Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Schaum Löschpulver Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Sprühwasser
- Zusätzliche Schutzmaßnahmen: • **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Personen in Sicherheit bringen.
- Maßnahmen gegen Umweltgefährdungen: • **Einsatzkräfte:** Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8
- Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

## Erste Hilfe

- Nach Augenkontakt: • Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Nach Verschlucken: • Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen (Verdünnungseffekt). GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.
- Nach Einatmen: • Für Frischluft sorgen.
- Weitere Hinweise: • Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Betriebsanweisung oder Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). Verunglückten aus der Gefahrenzone entfernen. Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen. Betroffenen nicht unbeaufsichtigt lassen.
- **Selbstschutz des Ersthelfers:** Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
- Weitere Hinweise für den Arzt: • Symptomatisch behandeln.
- Sie können die Datenquellen in Abschnitt 16 nutzen, um detaillierte Informationen zur Toxizität der einzelnen Komponenten zu finden.



## Sachgerechte Entsorgung

- Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- **Abfallschlüssel Produkt:** 07 06 99
- Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Wegen einer Abfallentsorgung den zuständigen zugelassenen Entsorger ansprechen.
- **Abfallschlüssel Verpackung:** 15 01 10 \*
- Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

Erst./Geänd.: -  
Datum: 13.10.2020

Geprüft: -  
Datum: 13.10.2020

Freigabe: -  
Datum: 13.10.2020