

# Betriebsanweisung

nach § 14 GefStoffV



**Nummer:** BA48  
**Stand:** 13.10.2020  
**Betrieb:** ACTO GmbH  
**Bereich:**

**Arbeitsplatz:**

## Actomed® Hand Cream

- Kosmetikprodukte
- **Aggregatzustand:** viskos
- **Farbe:** weißlich
- **Geruch:** Brombeere

## Gefahren für Mensch und Umwelt

- **Reaktivität:** Bei sachgerechter Lagerung und bestimmungsmäßigen Gebrauch sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt. nicht relevant Das Produkt selbst brennt nicht.
- **Chemische Stabilität:** Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.
- **Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Bei sachgerechter Lagerung und bestimmungsmäßigen Gebrauch sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt
- **Zu vermeidende Bedingungen:** Siehe Kapitel 7. Es sind keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Bei Brand: Gase/Dämpfe, giftig
- Enthält Parfum. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- stark wassergefährdend (WGK 3)

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- **Hinweise zum sicheren Umgang:** Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Behälter nach Produktentnahme immer dicht verschließen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Persönliche Schutzausrüstung tragen (siehe Abschnitt 8).
- **Brandschutzmaßnahmen:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Technische Maßnahmen und Lagerbedingungen:** Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Empfohlene Lagerungstemperatur: bei Raumtemperatur. minimale Lagerungstemperatur: 5 °C maximale Lagerungstemperatur: 40 °C
- **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.
- Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: 5 MuSchRiV. 22 JArbSchG. 4 MuSchRiV.
- **Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene:** Mindeststandards für Schutzmaßnahmen beim Umgang mit Arbeitsstoffen sind in der TRGS 500 aufgeführt. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen vermeiden. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden.

Atemschutz: • nicht relevant

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

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

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

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- Augen-/ Gesichtsschutz: • Gestellbrille mit Seitenschutz DIN EN 166
- Hautschutz: • nicht relevant  
Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen EN ISO 374  
Geeignetes Material: Durchdringungszeit (maximale Tragedauer) min Bei beabsichtigter Wiederverwendung Handschuhe vor dem Ausziehen reinigen und gut durchlüftet aufbewahren. Durchbruchzeiten und Quelleigenschaften des Materials sind zu berücksichtigen.
- Sonstige: • Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Berührung mit den Augen vermeiden. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Verschmutzte Kleidungsstücke sind vor der Wiederverwendung zu waschen. Hautpflegeprodukte nach der Arbeit verwenden.

## Verhalten im Gefahrfall

- **Für Rückhaltung:** Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.
- Geeignete Löschmittel: • Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- Zusätzliche Schutzmaßnahmen: • **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Einatmen von Staub/Rauch/ Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Personen in Sicherheit bringen.  
• **Schutzausrüstung:** Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.  
• **Einsatzkräfte:** Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8
- Maßnahmen gegen Umweltgefährdungen: • Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

## Erste Hilfe

- Nach Hautkontakt: • nicht relevant
- Nach Verschlucken: • Mund ausspülen. Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen (Verdünnungseffekt). Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- 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.
- Weitere Hinweise für den Arzt: • Symptomatische Behandlung.  
• Sie können die Datenquellen in Abschnitt 16 nutzen, um detaillierte Informationen zur Toxizität der einzelnen Komponenten zu finden.



## Sachgerechte Entsorgung

- Wegen einer Abfallentsorgung den zuständigen zugelassenen Entsorger ansprechen.
- **Abfallschlüssel Produkt:** 07 06 99
- Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Wegen einer Abfallentsorgung den zuständigen zugelassenen Entsorger ansprechen.
- **Abfallschlüssel Verpackung:** 15 01 02
- Wegen einer Abfallentsorgung den zuständigen zugelassenen Entsorger ansprechen.

Erst./Geänd.: -  
Datum: 13.10.2020

Geprüft: -  
Datum: 13.10.2020

Freigabe: -  
Datum: 13.10.2020