

Arbeitsbereich: \_\_\_\_\_

Tätigkeit: \_\_\_\_\_

## Gefahrstoffbezeichnung

### Korsolex basic

## Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt



#### Gefahr

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen  
 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.  
 Kann die Atemwege reizen.  
 Kann vermutlich genetische Defekte verursachen.  
 Kann Krebs erzeugen.

## Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



■ Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. ■ Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. ■  
 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. ■ Atemschutz tragen. ■ BEI BERÜHRUNG MIT  
 DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. ■  
 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Sofort  
 GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. ■ BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe  
 hinzuziehen. ■ BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene  
 Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. ■ Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen  
 waschen. ■ Inhalt/ Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen. ■ Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen  
 Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. ■ Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. ■ Dämpfe/Nebel/Gas nicht  
 einatmen. ■ Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. ■ **Folgende persönliche Schutzausrüstung tragen:** Overall,  
 Stiefel **Augenschutz:** Schutzbrille **Atemschutz:** Schutzmaske **Handschutz:** Handschuhe

## Verhalten im Gefahrfall



**Brandbekämpfung:** Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

**Löschmittel:** Wassersprühstrahl / Löschpulver / Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) / Schaum

**Notfallmaßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:** Mit inertem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

## Erste Hilfe



**Allgemeine Hinweise:** Sofort Arzt hinzuziehen.

**Nach Augenkontakt:** Sofort, während mindestens 15 Minuten, mit viel lauwarmem Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.

**Nach Hautkontakt:** Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen. Mit viel Wasser abwaschen.

**Nach Verschlucken:** Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

**Nach Einatmen:** An die frische Luft bringen.

Notrufnummer: \_\_\_\_\_

Ersthelfer: \_\_\_\_\_

## Sachgerechte Entsorgung

Unter Beachtung der örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften als gefährlicher Abfall entsorgen. Reste entleeren. Die Rücknahme der Verpackungsmaterialien ist über das Duale System Deutschland (grüner Punkt) geregelt.

Zuständige Person für die Entsorgung: \_\_\_\_\_