

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**RHEOSOL-W3****GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend

Reaktivität: Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen stabil.

Chemische Stabilität: Das Gemisch ist unter den empfohlenen Lagerungs-,

Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

Unverträgliche Materialien: Zu vermeidende Stoffe:

Säure.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

Hinweise für sichere Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Augenschutz: ggf. Schutzbrille beim Umfüllen

Hygienemaßnahmen: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum sicheren Umgang: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Atemschutz: Atemschutz ist erforderlich bei:

Aerosol- oder Nebelbildung.

unzureichender Belüftung.

Geeignetes Atemschutzgerät:

Partikelfiltergerät (DIN EN 143).

Handschutz: Handschuhe beim Umfüllen

Körperschutz: Körperschutz: nicht erforderlich.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL**Feuerwehr:**

0-112

Geeignete Löschmittel: Alle üblichen Löschmittel sind geeignet. Weitere Angaben zu Maßnahmen bei Unfällen und Bränden : Der Stoff selbst ist nicht entzündlich und trägt nicht zu Unterhaltung einer Verbrennung bei.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung: Nicht erforderlich.

Gewässerschutz beachten (sammeln, eindeichen), nicht in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Mechanisch aufnehmen oder absaugen. In saubere Kunststoff- oder Stahlbehälter einfüllen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig beseitigen. Reste mit viel Wasser wegspülen.

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8.

Mechanisch oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. In saubere Kunststoff- oder Stahlbehälter einfüllen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig beseitigen.

Reste mit viel Wasser wegspülen.

Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.



ERSTE HILFE



Arzt:

Allgemeine Hinweise:

Nach Hautkontakt: Mit Wasser abspülen.

Nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt gründlich spülen, ggf. Nachkontrolle durch Augenarzt.

Nach Verschlucken: Sofort Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen, ggf. Arzt hinzuziehen.

Nach Einatmen:

Nach Augenkontakt: Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Sofort Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen, ggf. Arzt hinzuziehen.



SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgung von Produktresten: Das Produkt muss unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Verunreinigte Verpackungen: Mit Wasser reinigen.

Restmengen und nicht wieder verwendbare Lösungen einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

Entsorgung von Produktresten: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen.

Verunreinigte Verpackungen: Wasser.

Restmengen und nicht wieder verwendbare Lösungen einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.