

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**RHEOSOL-Graffiti Ex P**

1-Methoxy-2-propanol; Monopropylenglycolmethylether
C 11 - C 13 Isoparaffin
Isotriedecanol, 3-5 EO

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

Gefahr
Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
Verursacht schwere Augenschäden.
Gesundheitsschädlich bei Einatmen.



Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Wassergefährdungsklasse: wassergefährdend
Wassergefährdungsklasse: 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: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei
bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Kohlenmonoxid. Kohlendioxid (CO₂).

**SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN**

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.
Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.



Hinweise zum sicheren Umgang: Berührung mit der Haut, den Augen und der Kleidung vermeiden. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Bei Auftreten von Aerosolen
Atemschutz tragen.



Atemschutz: Für ausreichende Frischluft sorgen.
Handschutz: Schutzhandschuhe aus Gummi oder PVC tragen.
Augenschutz: Zum Schutz vor Aerosolen und Spritzern dicht schließende Schutzbrille tragen.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Geeignete Löschmittel: Wasser (Im Sprühstrahl - keinen Vollstrahl einsetzen.)
0-112 Löschpulver, CO₂. Größeren Brand mit alkoholbeständigem Schaum oder Sprühwasser bekämpfen.



Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:
Haut- und Augenkontakt vermeiden. Zündquellen fernhalten.
Gewässerschutz beachten (sammeln, eindeichen), nicht in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
Mechanisch oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.
Reste mit viel Wasser abspülen.
Geeignete Löschmittel: Geeignete Löschmittel: alkoholbeständiger Schaum.
Löschpulver. Kohlendioxid (CO₂).
Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl.
Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Umgebungsluftunabhängiges
Atemschutzgerät und Chemikalienschutzanzug tragen.
Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:
Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Flächenmäßige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsperren).
Mechanisch aufnehmen. Geeignetes Material zum Aufnehmen:

"Wachendorff-Chemie GmbH

Betriebsanweisung

gem. § 14 GefStoffV

Universalbinder.

Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln. Mit reichlich Wasser abwaschen.

ERSTE HILFE



Arzt:

Nach Einatmen: Frischluft. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser abspülen, bei anhaltender Hautreizung Arzt hinzuziehen.

Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln.

Nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt gründlich spülen. Ggf. Nachkontrolle durch den Augenarzt.

Nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen. Kein Erbrechen herbeiführen.

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



SACHGERECHTE ENTSORGUNG

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

Verunreinigte Verpackungen: Restmengen und nicht wieder verwendbare Lösungen einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.

Datum: 30.06.2015

Nr.: 221120

Datum:

Unterschrift: