

GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG**RHEOSOL-dent Solvent Orange**

Orangenterpene

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT**Gefahr**

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
Verursacht Hautreizungen.



Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend
Unverträgliche Materialien: Starke Oxidationsmittel.
Bildung zündfähiger Dampf-Luft-Gemische möglich.
Ungereinigte Leergebinde können Produktgase enthalten, die mit Luft explosive Gemische bilden.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN**

Hygienemaßnahmen: Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Hinweise zum sicheren Umgang: Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen vermeiden. Länger andauernden/wiederholten Hautkontakt vermeiden. Atemschutz: Für ausreichende Frischluft sorgen. Handschutz: Geeignet sind Handschuhe aus folgenden Materialien (Durchbruchzeit \geq 8 Stunden): Nitrilkautschuk/Nitrillatex - NBR (0,35 mm), Fluorkautschuk - FKM (0,4 mm). Nicht geeignet sind folgende Handschuhmaterialien: Naturkautschuk/Naturalatex - NR, Polychloropren -CR, Butylkautschuk - Butyl, Polyvinylchlorid - PVC. Augenschutz: Schutzbrille. Körperschutz: Geeignete Schutzkleidung tragen.



Hygienemaßnahmen: Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Hinweise zum sicheren Umgang: Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Aerosolbildung vermeiden. Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Atemschutz: Atemschutz ist erforderlich bei:

Aerosol- oder Nebelbildung.
unzureichender Belüftung.

Grenzwertüberschreitung

Geeignetes Atemschutzgerät:

Kombinationsfiltergerät (DIN EN 141). A P Grenzwertüberschreitung

Handschutz: Geeignet sind Handschuhe aus folgenden Materialien (Durchbruchzeit \geq 8 Stunden): Nitrilkautschuk/Nitrillatex - NBR (0,35 mm), Fluorkautschuk - FKM (0,4 mm).

Nicht geeignet sind folgende Handschuhmaterialien: Naturkautschuk/Naturalatex - NR, Polychloropren -CR, Butylkautschuk - Butyl, Polyvinylchlorid - PVC.

Körperschutz: Körperschutz: nicht erforderlich.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Geeignete Löschmittel: Löschpulver, CO₂. Weitere Angaben zu Maßnahmen bei Unfällen und Bränden : Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.
 0-112
 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung: Dämpfe und Aerosole nicht einatmen. Von Zündquellen fernhalten. Für ausreichend Lüftung sorgen. Haut- und Augenkontakt vermeiden.
 Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.
 Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
 Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.
 Geeignete Löschmittel: Löschpulver
 CO₂



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:
 Universalbinder.
 Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.
 Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln.
 Mit reichlich Wasser abwaschen.

ERSTE HILFE**Arzt:**

Nach Einatmen: Reichlich Frischluftzufuhr und sicherheitshalber Arzt konsultieren.
 Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen.
 Nach Augenkontakt: Bei geöffnetem Lidspalt gründlich spülen. Ggf. Nachkontrolle durch den Augenarzt.
 Nach Verschlucken: Sofort ärztlichen Rat einholen.
 Kein Erbrechen herbeiführen - Aspirationsgefahr!
 Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.
 Nach Einatmen: Nach Einatmen von Sprühnebeln ärztlichen Rat einholen. Bei allergischen Erscheinungen, insbesondere im Atembereich, sofort einen Arzt hinzuziehen.
 Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit: Wasser und Seife. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.
 Nach Augenkontakt: Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.
 Nach Verschlucken: KEIN Erbrechen herbeiführen. Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen (Verdünnungseffekt).
 Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.

**SACHGERECHTE ENTSORGUNG**

Entsorgung von Produktresten: Das Produkt muss unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften entsorgt werden.
 Verunreinigte Verpackungen: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.