

## GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

### Kiehl-Parketta

## GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

### Gefahr



Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.  
Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.



Wassergefährdungsklasse: schwach wassergefährdend (WGK 1)

## SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.  
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.  
Bei Brand: Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Sand, Schaum zum Löschen verwenden.  
Für angemessene Lüftung sorgen.  
Für ausreichenden Luftaustausch und/oder Absaugung in den Arbeitsräumen sorgen.  
Handschutz: Schutzhandschuhe  
Empfehlung: Nitrilhandschuhe mit einer Schichtdicke von 0,4 mm erreichen eine Schutzdauer von mindestens 8 Stunden (entspricht dem Permeationslevel 6 nach der Europannorm DIN/EN 374) und eine Quellbeständigkeit von < 15%.

## VERHALTEN IM GEFAHRFALL

**Feuerwehr:** Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Sand, Schaum  
Löschmittel, die aus Sicherheitsgründen nicht zu verwenden sind: Wasser  
Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.  
Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen. Nicht eintrocknen lassen.

## ERSTE HILFE



Arzt:

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.  
Nach Einatmen: An die frische Luft bringen.  
Nach Hautkontakt: Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.  
Nach Augenkontakt: Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.  
Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.  
Nach Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.  
Erbrechen möglichst verhindern. Falls erforderlich einen Arzt konsultieren.



## SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Behälter gründlich entleeren. Produktreste nicht in größeren Mengen in den Ausguß schütten.

## SONSTIGES

Die Angaben beziehen sich auf das Produkt im Konzentrat.