



TERMA GMBH

Remil PK

GRENZ-OBERFLÄCHEN-CHEMIE

### Gruppe: Universalreiniger

„Remil PK“ ist ein schnelltrennender, neutraler Universalreiniger zur manuellen Verwendung und zum Einsatz in Bürstenwaschanlagen und HD-Geräten.

„Remil PK“ wird vorwiegend als Außen- und Innenreiniger für Fahrzeuge, sowie als Glasreiniger und zur Vorbehandlung von Fahrzeugen vor der Bürstenwäsche verwendet.

„Remil PK“ ist konzentriert und muß vor der Anwendung mit Wasser verdünnt werden.

Alle im Fahrzeugbau üblichen Materialien werden durch das Produkt nicht angegriffen. Da es phosphatfrei und frei von anorganischen Salzen ist, hinterläßt es keine Rückstände (auch die Haut wird geschont).

„Remil PK“ bildet keine Emulsionen und ist frei von Lösemitteln, von giftigen Stoffen und ist biologisch abbaubar im Rahmen der Gesetzgebung. (IWL Abwassergutachten)

### Anwendung:

#### **1. Bürstenwaschanlagen**

Zur Aussenreinigung von PKW wird Remil PK 1:5 – 1:10 vorverdünnt, so dass eine Endverdünnung ca. 1:500 erreicht wird.

#### **2. HD-Gerät**

Zum Einsatz im HD-Geräten wird Remil PK 1:10 – 1:50 verdünnt, um eine Endverdünnung von ca. 1:400 zu erreichen.

#### **3. Manuelle Reinigung**

Zur Innen- bzw. Aussenreinigung (Handreinigung) wird Remil PK ca. 1:20 verdünnt.

Konzentrierte Anwendung ist auf empfindlichen Oberflächen zu vermeiden, auch soll die Reinigungslösung nicht antrocknen.

### Technische Daten:

Aussehen	: Dünne, klare, hellgrüne Flüssigkeit mit schwachem, angenehmen Geruch
Dichte	: 1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert	: 7,5
Feststoffgehalt	: 5,3%
Flammpunkt	: Nicht brennbar
Gefahrstoff-VO.	: Nicht kennzeichnungspflichtig
Abwasserverhalten	: 4,7 mg/l Kohlenwasserstoffe nach ÖNORM B 5104 bei Einsatz der doppelten Anwendungskonzentration (IWL, Köln)

Informationen zu Gefahrenhinweisen und Schutzvorschriften entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.