



## FloorPro Reifen- und Abriebspurentferner RM 776

Hochaktiver Spezialreiniger zum Entfernen von Gummia-briebspuren und Markierungen durch Flurförderfahrzeuge. Entfernt kraftvoll auch starke Öl- und Rußverschmutzungen sowie Polymer- und Wachsbeschichtungen. Klebebandrückstände werden wirkungsvoll entfernt.



### Eigenschaften

- kraftvoller Spezialreiniger zur Entfernung von Reifen- und Abriebspuren
- löst Gummi-Abriebspuren und Markierungen durch Flurförderfahrzeuge
- löst selbst härteste Öl-, Fett-, Teer-, Ruß- und Rauchharzverschmutzungen
- entfernt Wachs- und Polymer-Beschichtungen
- entfernt wirkungsvoll Klebebandrückstände
- auch für die Bauschlussreinigung einsetzbar
- NTA-frei

### Anwendungsgebiete:

<b>KFZ-Betrieb:</b>	Bodenreinigung
<b>Bauhandwerk:</b>	Bodenreinigung
<b>Gebäudereinigung:</b>	Bodenreinigung
<b>Industrie:</b>	Bodenreinigung
<b>Kommunen:</b>	Bodenreinigung
<b>Einzelhandel:</b>	Bodenreinigung
<b>Speditionen, Busunternehmen:</b>	Bodenreinigung

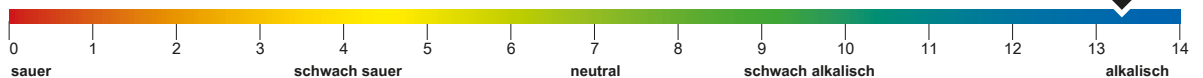
### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Sprühgeräte

### pH-Wert

**13.3**

Im Konzentrat



Gebindegrößen	Teilenummer
10 l	6.295-545.0
20 l	6.295-546.0
200 l	6.295-572.0

## Anwendung:

### Grundreinigung

- Grobschmutz durch Kehren entfernen.
- Verschmutzung vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 10-15 min, je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche in einem Arbeitsgang reinigen und absaugen.

## Verarbeitungshinweise:

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf alkaliempfindlichen Oberflächen anwenden.
- Nicht auf Holz, Linoleum oder unversiegeltem Parkett anwenden.
- Keine farbigen Pads verwenden (Ausblutungsgefahr)
- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- Bei der Anwendung Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.
- Für gute Raumbelüftung sorgen.
- Nur lösungsmittelbeständige Sprühgeräte verwenden.
- Frostfrei lagern.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Grundreinigung		40 ml/m <sup>2</sup> pur	starke	25 m <sup>2</sup>

### Wir beraten Sie gerne:

#### Alfred Kärcher GmbH

Lichtblaustraße 7  
A-1220 Wien

Tel.: +43 (0) 1 / 250 60 - 0  
Fax: +43 (0) 1 / 250 60 - 5330  
info@kaercher.at  
www.kaercher.at