

# Industrial Floor Cleaner



Hochwirksames Produkt für die maschinelle Reinigung von Böden /  
**KONZENTRAT.**



## Eigenschaften:

- Extra starke Wirkung, auch bei trockenem Schmutz
- Nicht schäumende Formel für die Maschinenreinigung
- Entfernt Fett, Reifenspuren und andere Arten von Verschmutzungen
- Geeignet für alle Typen von industriellen Waschautomaten

## Vorteile:

- Sehr schneller Beginn der Reinigungswirkung
- Zeitersparnis, hohe Effektivität bei einem Waschgang
- Ein Produkt für viele Arten von Böden
- Kann ebenfalls zur manuellen Reinigung eingesetzt werden

## Applikation:

**RETECH Industrial Floor Cleaner** ist ein extra starker, nicht schäumender Reiniger für die schnelle und sehr effektive, maschinelle Reinigung von Industrieböden um diese von Fett, Schmiere, Reifenspuren und andere Arten von Verschmutzungen zu reinigen. Es kann auf einer Vielzahl von Industrieböden verwendet werden, von Acryl bis zu Beton (poliert und unpoliert), Zement, Epoxid, Kunststoffbeton und Panzerungen. Im industriellen Bereich findet der **Industrial Floor Cleaner** seine Anwendung bei der Reinigung von Böden in Produktionshallen und -anlagen, Lagerhallen und Logistikzentren, Werkstätten, Fluren und Verbindungsgängen, Kellern usw. Im Automobilbereich wird der **Industrial Floor Cleaner** vor allem in Servicewerkstätten, Lagern, Garagen und Parkplätzen, Karosierwerkstätten, Lackierereien und ähnlichen Bereichen eingesetzt. Es wird auch für die maschinelle Reinigung von keramischen Bodenfliesen in industriellen Waschanlagen für PKW und LKW, Busse, Züge und andere öffentliche Verkehrsmittel verwendet.

## Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse / Volumen	Position Nr.
Industrial Floor Cleaner 5L	IFC	Kanister	5 L	1 36419
Industrial Floor Cleaner 20L	IFC20	Kanister	20 L	1 36420
Industrial Floor Cleaner 200L	IFC200	HD-PE Fass	200 L	1 36421
Industrial Floor Cleaner 1000L	IFC1000	IBC Behälter	1000 L	1 36422

### Gebrauchsanweisung:

1. Beim Umgang mit dem Produkt stets Arbeitsschutzmittel verwenden – Kontakt mit Augen und Haut vermeiden!
2. Zur maschinellen Reinigung das Konzentrat je nach Verschmutzungsgrad im Verhältnis 1:10 – 1:200 mit Wasser verdünnen.
3. Das nun fertig gemischte Produkt (in der selbst gewählten Konzentration) mit einem Waschautomaten auf die zu reinigende Oberfläche auftragen und je nach Verschmutzungsgrad 2-5 Minuten einwirken lassen. Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht an der Oberfläche austrocknet!
4. Nun fahren Sie mit Ihren Waschautomat um die Fläche zu reinigen, danach die gereinigte Fläche gründlich absaugen. Die Restfeuchte lässt man anschließend Luft trocknen.

Für die manuelle Reinigung anderer Bodenbeläge wie PVC, Vinyl usw. wird empfohlen, das Konzentrat in einem Verhältnis von 1:10 - 1:100 zu verdünnen. Das technologische Verfahren für die manuelle Reinigung ist das gleiche wie für die maschinelle Reinigung.

### NUR FÜR PROFESSIONELLEN UND INDUSTRIELLEN GEBRAUCH!

### Hinweis:

Das Produkt ist **nicht geeignet für poliertes Aluminium, Zink, Magnesium, Kupfer, Messing und andere polierte Oberflächen**, die empfindlich auf starke alkalische Mittel reagieren. Es wird empfohlen, das Produkt zunächst an einer verdeckten Stelle zu testen, bevor es auf diese Oberflächen aufgetragen wird.

### Technische Daten:

Konsistenz	Flüssigkeit
Basis	Natriumhydroxid
Farbe (visuell)	Gelb
Geruch	Charakteristisch
pH-Wert	13-14 (unverdünntes Produkt)
Dichte bei 20 °C	1,05 bis 1,10 g/cm <sup>3</sup>
Haltbarkeitsdauer	12 Monate ab Öffnung

### Lagerung:

Trocken bei +5 °C bis +30 °C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen.


### Gesundheit und Sicherheit:


Sicherheitsdatenblatt und Etikett zu entnehmen.

### Erklärung:

Sämtliche Angaben und Empfehlungen stellen das Ergebnis sorgfältiger Tests und deren Auswertungen in unseren Laboren dar. Sie gelten als Empfehlungen und dürfen nur als Laborwerte betrachtet werden, die mit dem aktuellen Erfahrungsstand übereinstimmen. Die Angaben werden mit hoher Gewissenhaftigkeit angegeben. Die Firma RETECH trägt keine Verantwortung für erstehende Schäden und Schäden, die infolge einer unsachgemäßen Anwendung verursacht worden sind oder durch Weiterverkäufe des Produktes.

### Firmenanschrift:

 **RETECH Austria Handels GmbH**, Percostraße 31B, 1220 Wien  
Tel.: +43 1 2563946; Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at

 **RETECH Industries GmbH**, Landsberger Straße 217, 12623 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 405 087 390; Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com