

# FLOOR

Neutrales flüssiges Reinigungsmittel zum Reinigen von Böden  
in der professionellen Hygiene- und Lebensmittelindustrie

## BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

**FLOOR** ist ein universelles, nicht-schäumendes Reinigungsmittel auf Alkoholbasis für die hocheffektive Reinigung von evtl. stark verschmutzten Böden.

**FLOOR** entfettet und reinigt gründlich alle Arten von Böden, z. B. Keramikfliesen, Marmor und Granit, einschließlich mit Wachs behandelte Linoleumböden. Nach der Reinigung hinterlässt das Produkt einen angenehmen Geruch.

## BEDIENUNGSANLEITUNG

**FLOOR** wird für die manuelle Reinigung mit handelsüblichen Scheuerlappen in der Dosis 20 - 50 Gramm auf einen Liter Wasser empfohlen. Es wird davon abgeraten, nach der Anwendung des Produkt die Fläche mit Wasser abzuspülen.

**FLOOR** kann zudem mit Bodenreinigungsmaschinen verwendet werden, bei denen die Dosis entsprechend den Herstellerempfehlungen und der Art und Stärke der Verunreinigung des Bodens angepasst wird. Bei stark verunreinigten Böden kann **FLOOR** in unverdünnter Form direkt auf die Oberfläche aufgetragen werden.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Enthält eine Mischung aus Alkoholen, EDTA, Tenside, Stabilisierungsmittel.
Äußeres Erscheinungsbild	Klare Flüssigkeit
Farbe	Blau
Geruch	Produkteigenschaft
pH (1%)	± 10,0
Dichte	± 0,99 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Löslichkeit	In allen Verhältnissen wassermischbar

## PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Wenn **FLOOR** entsprechend den empfohlenen Anwendungshinweisen genutzt wird, dann kann **FLOOR** auch auf Materialien angewendet werden, die in der Lebensmittelbranche üblich sind.

## UMWELT

**FLOOR** enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

Die Tenside von **FLOOR** erfüllen die EU-Richtlinie EU648/2004 zur biologischen Abbaubarkeit von Tensiden.

## SICHERHEIT

**FLOOR** darf nie mit anderen Produkten gemischt werden. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **FLOOR** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

## LAGERUNG

Lagern Sie **FLOOR** bei 5 °C bis 25 °C in der Originalverpackung. Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht aus. Das Verfallsdatum ist 24 Monate nach dem Herstellungsdatum.

## VERPACKUNG

**FLOOR** ist in KANISTERN erhältlich.

Technisches Datenblatt zu **FLOOR**  
Überarbeitung vom 20.04.2018