

# Industriereiniger Intensiv F1

## Einsatzgebiet

- Verfahren:** Stark saure Intensivreinigung
- Oberflächen:** von Fliesen und Feinsteinzeug in Industriebetrieben und Waschboxen
- Hinweis:** Nicht geeignet für auf polierten, nicht säurebeständigen Natursteinen oder Kunststeinbelägen.



Art.Nr. 4003 Kanister 10 L

**pH = 1**  
im Konzentrat

## Eigenschaften

- Besitzt hervorragende Netzwirkung und zusätzlich korrosions-inhibierende Wirkung auf Aluminium und Stahl
- Frei von Salzsäure oder anderen flüchtigen Säuren

## Vorteile

- Dickt sich bei der Verdünnung leicht ein und verlängert dadurch die Einwirkzeit auf senkrechten Flächen und verbessert das Reinigungsergebnis
- Somit für extremste Kalk und Rostverschmutzungen geeignet

## Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit und schonender Umgang mit der Umwelt und Ressourcen steht bei hella seit jeher im Vordergrund. Als Spezialist für Reinigungsprodukte und -lösungen für den gewerblichen Anwender achten wir auf ökologisch verträgliches Handeln – von der Rohstoffauswahl und der Produktion bis zur Auslieferung. Gleichzeitig unterstützen wir unsere Kunden mit Schulungen, detaillierten Reinigungsplänen und neuesten Dosiertechnologien bei der täglichen Produkthanwendung - zum Nutzen von Ökonomie und Ökologie. Dies belegen wir durch die Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem) und EMAS-Zertifizierung. Dabei berücksichtigen wir auch den sorgsam Umgang mit Energie und Wasser sowie die Wiederverwertbarkeit unserer Verpackungsmaterialien. Die Gebinde bestehen aus PE und recyclebarem Karton und können restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Kanister können restentleert zurückgegeben werden.

# Anwendung



Zementverfugungen oder saugende Beläge gründlich mit Wasser vornässen. Das Produkt wird mittels Waschbürste kleinflächig (2m<sup>2</sup>) aufgetragen und nach maximal 1 Minute Einwirkzeit gründlich mit Wasser abgespült. Es dürfen keine Reinigerreste auf der Oberfläche verbleiben. Anschließend wird der nächste Bereich gereinigt und der Vorgang wiederholt. Achtung: Bei großflächiger Bearbeitung (= längerer Einwirkzeit) kann die Oberfläche der Fliesen angegriffen werden. Um Produktriesenbildung zu vermeiden von unten nach oben aufbringen. Aufgebrachten Reiniger niemals antrocknen lassen.

## Anwendungshinweise

Nicht zusammen mit chlorhaltigen Reinigern verwenden. Bei großflächiger Bearbeitung (= längerer Einwirkzeit) kann die Oberfläche der Fliesen angegriffen werden. Das Produkt darf nicht mittels Sprühpistole oder Hochdruckgerät aufgebracht werden. Aerosolbildung ist unbedingt zu vermeiden - Atemschutzmaske und Schutzausrüstung wird empfohlen

## Dosierung

Intensivreinigung: 2 L / 10 L Lösung (1:5) - unverdünnt

Tägliche Unterhaltsreinigung: 1 - 2 L / 10 L Lösung (1:10 - 1:5)

## Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5° C bis +40° C gelagert werden. Nur im Originalgebinde aufbewahren; kühl, trocken und getrennt von Laugen lagern.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.