

# Eifix® Allesreiniger citrofrisch

- für alle abwaschbaren Oberflächen
- langanhaltender Duft

Stand: 09.04.2019

## Eigenschaften

Entfernt sämtliche Verschmutzungen von wasserbeständigen Oberflächen. Mit guter fettlösender, hygienischer Wirkung. Der Allesreiniger kann auch bei fettigen Verschmutzungen für die tägliche Fußbodenreinigung benutzt werden. Hinterlässt einen angenehm frischen Duft.

## Anwendung / Dosierung

Je nach Verschmutzungsgrad 0,5 – 1 %ig (40 – 80 ml/8 Liter kaltem Wasser) verdünnen. Bei stärkeren Verschmutzungen Dosierung erhöhen.

## Inhaltsstoffangabe

< 5 % anionische Tenside, nichtionische Tenside, EDTA. Weitere Inhaltsstoffe: Farb- und Duftstoffe (Limonene, Citral).

## Technische Daten

|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| Farbe:      | blau                    |
| Konsistenz: | flüssig                 |
| Geruch:     | frisch                  |
| pH-Wert:    | 11,11                   |
| Dichte:     | 1,015 g/cm <sup>3</sup> |

## Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ausrufezeichen  
Augenreiz. 2

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.rn!

## Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

## Ökologie

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit. Die Becker Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.