

# Eifix® Orangenöl Universalreiniger

## Konzentrat

Stand: 15.10.2014

### Eigenschaften

Durch seine hohe Wirksamkeit eignet sich der Orangenöl Reiniger hervorragend zur: Entfernung von Kaugummi, Tinten- und Kugelschreiberflecken usw. aus Textilien, Entfernung von Flecken verschiedener Art auf Polstermöbeln und Teppichböden, porentiefen Reinigung auf allen wischbaren Fußböden – auch Laminat – Entfernung von Fettrückständen überall in der Küche, Reinigung von Fenstern, Spiegeln, Kacheln, Fliesen, Kunststoffen, Email und des gesamten Badezimmers und Entfernung von Insekten, Teer, Grünspan und vieles mehr an Auto, Wohnmobil und Wohnwagen.

### Anwendung / Dosierung

Bei sehr starken Verschmutzungen: Pur anwenden.

Bei normalen Verschmutzungen: Ca. 2 Spritzer auf 5 L Wasser.

Produkt wird in Verbindung mit Wasser milchig! Hinweis: Aufgrund der hohen Schmutzlösekraft können empfindliche Oberflächen angelöst werden. Stets an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen. Kunststoffoberflächen, Gummiteile sowie Textilien immer auf Materialverträglichkeit prüfen und Farbechtheit überprüfen. Kleidung nach Fleckbehandlung waschen.

### Inhaltsstoffangabe

Duftstoffe (Limonene)

### Technische Daten

Farbe:	gelborange
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach: orange
pH-Wert:	5,1
Dichte:	0,96 g/cm <sup>3</sup>

### Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ausrufezeichen

Augenreiz. 2 Sens. Haut 1 Aqu. chron. 3

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

### Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

### Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

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.