



# Terrassenreiniger

11-51



**Für Holz im Außenbereich,  
wie z. B. unbehandelte oder geölte Terrassen,  
Dielen, Gartenmöbel, Pergolen oder Sichtblenden.**

- volldeklariert
- emissionsfrei
- formaldehyd- und phosphatfrei
- hochwirksames Konzentrat
- geruchsarm
- entfernt Grünbeläge und andere Verunreinigungen

## Eigenschaften:

BIOFA Terrassenreiniger ist ein hoch-wirksames Konzentrat zur schnellen und gründlichen, aber schonenden Reinigung. Entfernt Grünbeläge und andere Verschmutzungen von Terrassenoberflächen, Sichtblenden, Gartenmöbel, Pergolen, etc. aus unbehandeltem oder geöltem Holz im Außenbereich. Auch für Oberflächen aus Kunststoff und Verbundwerkstoffen (Verträglichkeit prüfen) sowie Stein, Beton, Waschbeton, Eternit, Dachziegel, Gehwegplatten u.ä. geeignet. Er ist geruchsarm, formaldehyd- und phosphatfrei.

Für die Auffrischung/Behandlung bereits vergrauter Flächen empfehlen wir den Einsatz von BIOFA Entgrauer 2089!

## Inhaltsstoffe:

Wasser, < 5% amphotere Tenside.

## Arbeitsschritte:

**1. Vorbehandlung:** Grobe Verunreinigungen abbürsten, evtl. die Flächen mit einem Hochdruckreiniger zuerst säubern.

**2. Verarbeitung:** Je nach Verschmutzungsgrad das Konzentrat mit 1-3 Teilen Wasser verdünnen und gleichmäßig mit Pinsel, Bürste, Gießkanne oder Gartenspritze gleichmäßig und satt (aber ohne

Pfützenbildung) auf den trockenen Untergrund auftragen. Extreme Verschmutzungen, Verfärbungen und starker Grünbefall können mit unverdünntem Konzentrat behandelt werden.

Anschließend mit einer Bürste verteilen, in Rillen, Ritzen und Riffelungen gut einarbeiten und mindestens 15-30 Minuten einwirken lassen. Danach mit klarem Wasser gut nachspülen. In hartnäckigen Fällen Vorgang wiederholen. **Wichtig:** Vor einer Nachbehandlung mit Öl müssen die Oberflächen vollkommen abgetrocknet sein.

**3. Nachbehandlung und Pflege:** Eine Nachbehandlung und Pflege der Holzterrassen mit dem BIOFA Terrassenöl Art. Nr. 3753 gibt dem Holz wieder frische Farbe und Schutz.

Gartenmöbel werden mit BIOFA Teaköl Art. Nr. 3752 nachbehandelt.

**4. Reinigung der Arbeitsgeräte:** Sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser auswaschen.

## Verbrauch/Ergiebigkeit pro Auftrag:

Es werden ca. 100-130 ml/m<sup>2</sup> (entspricht 7-10m<sup>2</sup>/l) pro Auftrag aufgetragen. Verbrauch und Ergiebigkeit hängen aber stark von der Auftragsart und der Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes ab.

1 l Outdoor-Reiniger pur reicht für ca. 7-10 m<sup>2</sup>.

1 l Outdoor-Reiniger 1:3 verdünnt (ergibt 4 l) reicht für ca. 28-40 m<sup>2</sup>.

## Lagerung:

Kühl, frostfrei und gut verschlossen lagern.



## Gebinde:

PE/PP Kunststoffkanister

## Entsorgung:

Produkt nach Möglichkeit vollständig aufbrauchen. Getränkte Arbeitsmaterialien gut auswaschen. Flüssige Produktreste und nicht restentleerte und gereinigte Gebinde nach den jeweils lokalen/nationalen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

Nur restentleerte und gereinigte Gebinde zum Recycling geben.

AVV-Abfallschlüssel nach europäischem Abfallverzeichnis: 20 01 29\*

## Gefahrenhinweis:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## Sicherheitshinweise:

**Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KON-TAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser abwaschen. Nebel/Aerosol nicht einatmen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Direkten Kontakt mit Zier- und Nutzpflanzen vermeiden. Nicht geeignet für Zierfischbecken und Gartenteiche.**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.