

#### **HOTREGA GmbH**

36364 Bad Salzschlirf

Lorenz-Weber-Str. 2 D 36364 Bad Salzschlirf

Telefon: +49 (0)6648/9529-0
Telefax: +49 (0)6648/9529-900
E-Mail: info@hotrega.de
Internet: www.hotrega.de

# **Technisches Datenblatt**

# TM\_UnioStone\_Terrassenplatten\_Schonreiniger\_UST8020

#### Beschreibung

Pflege oberflächenvergüteter Terrassenplatten. Oberflächenvergütete Terrassenplatten bieten, neben der ansprechenden wertigen Optik, einen geringeren Pflegeaufwand. Dennoch machen hartnäckige Verschmutzungen, wie z. B. Vogelkot, eine bedarfsgerechte Reinigung und Pflege unerlässlich. Die Wirksamkeit herkömmlicher Reinigungslösungen ist, aufgrund der schwer benetzbaren Oberfläche, oftmals sehr eingeschränkt. Aggressive Inhaltsstoffe, wie z. B. Chlor oder Säure, können darüber hinaus die empfindlichen Beschichtungen angreifen. Der Terrassenplatten-Schonreiniger ist ein stark netzendes

Konzentrat für beschichtete, oberflächenvergütete oder imprägnierte Steinflächen aller Art. Spezielle Komponenten ermöglichen auf diesen schwer benetzbaren Oberflächen eine besonders gleichmäßige und spontane Schmutzemulgation.

Hartnäckige Verschmutzungen, wie z.B. Vogelkot oder Harz werden schnell und mühelos entfernt. Der Verzicht auf Säure, Chlor oder Schleifmittel garantiert höchste Materialschonung.

#### Einsatzgebiete

Oberflächenvergütete Terrassen-, Hof- und Pflasterflächen aller Art. Ideal auch für empfindliche Natursteine, wie z. B. Marmor.

#### **Anwendung**

Bei beschichteten/versiegelten Steinoberflächen das Konzentrat ca. 1:20 –1:40 verdünnen. Bei werkseitig oder nachträglich imprägnierten Steinoberflächen empfehlen wir eine Verdünnung von 1:10 –1:20. Die gebrauchsfertige Lösung mit einer Gartenspritze o. ä. satt auftragen. Reinigungslösung mit Schrubber oder Bürste verteilen. Nach ca. 2 Minuten Einwirkzeit mit klarem Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Fällen Vorgang evtl. wiederholen.

#### **Ergiebigkeit**

Ca. 200 m2 / Liter – je nach Verschmutzung und Beschaffenheit der Oberfläche.

#### Hinweise

Frostfrei lagern. Grundsätzlich ist das Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen . Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

#### **Technische Daten**

Form: flüssig
Farbe: grün, klar
Farbe: grün, klar
Geruch: parfümiert
Dichte: 1,0124
pH-Wert: 7
Siedepunkt:

# Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten. Nur im Originalbehälter lagern. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl aufbewahren.

## Sicherheit

Signalwort: Gefahr
Piktogramme: Ätzwirkung

Gefahrenhinweise: H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser

ausspülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P501 Inhalt/Behälter der Problemstoffentsorgung zuführen.

## Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien: <5% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe

Docusatnatrium

 $\hbox{D-Glucopyranose, Oligomer, Decyloctylglykosid}$ 

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Persistenz und OECD 301 D: 28d / 66,7%. Leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)

Abbaubarkeit:

Materialnummer: D - DE Seite 1 von 2

# Technisches Datenblatt: TM\_UnioStone\_Terrassenplatten\_Schonreiniger\_UST8020 HOTREGA GmbH



Empfohlene Nicht kontaminierte und restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt Reinigungsmittel: werden. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

Dieses Merkblatt kann nicht alle in der Praxis möglichen Anwendungsfälle behandeln. Es kann und soll daher nur unverbindlich beraten. Deshalb kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht abgeleitet werden. Bei mangelnden Erfahrungswerten sollte das Produkt stets an unauffälliger Stelle ausprobiert werden. Im Zweifelsfall ist der anwendungstechnische Beratungsservice der HOTREGA GmbH zu konsultieren.