

Prima[®]
Damit bauen Profis

TERRASSEN PLATTEN REINIGER

TECHNISCHES DATENBLATT

Kraftvoller Spezialreiniger auf Aktivchlorbasis zur professionellen und mühelosen Renovierung von Terrassenplatten aller Art. Hervorragend geeignet zur selbsttätigen Entfernung von dunklen pflanzlichen Ablagerungen oder Verfärbungen. Wirkt ohne zeitaufwendiges Scheuern oder Schrubben. Darüber hinaus kann die Neuverschmutzung über mehrere Monate deutlich eingeschränkt werden.

**Technische Daten: Prima Terrassenplatten-Reiniger
1L Konzentrat Art. Nr.: 4144300**

- Wirkt ohne Schrubben oder Bürsten
- Säurefrei. Schützt vor Neuverschmutzung
- Ausreichend für bis zu 100 m²

Anwendung:

Je nach Verschmutzungsgrad das Konzentrat 1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnen und auf trockenen Untergrund mit einer Gartenspritze o. ä. satt auftragen. Extreme Verschmutzungen oder Verfärbungen können unverdünnt behandelt werden. Anschließend gegebenenfalls mit Bürste verteilen und mindestens ca. 15 – 30 Minuten einwirken lassen. Danach mit klarem Wasser abwaschen oder abregnen lassen. In hartnäckigen Fällen Vorgang evtl. wiederholen.

Einsatzgebiete:

Natur- und Betonwerkstein im Außenbereich, wie Terrassenplatten, Treppen, Mauern usw. Ideal auch zur Beseitigung dunkler Flecken von Silikonfugen.

Ergiebigkeit:

Ca. 15 – 100 m²/Liter Konzentrat – je nach Verschmutzung und Saugfähigkeit der Oberfläche

Inhaltsstoffe gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien:

< 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis, < 5 % nichtionische Tenside

Hersteller:

HOTREGA GmbH, 36364 Bad Salzschlief
Tel.: +49 6648 9529 - 0, Fax: +49 6648 9529 - 900

Lieferform:

72 Karton á 6 Flaschen pro Palette

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Prima[®]
Damit bauen Profis

TERRASSEN PLATTEN REINIGER

TECHNISCHES DATENBLATT

Hinweise:

Produkt kühl, dunkel und stehend lagern und transportieren.

Nicht in praller Sonne oder auf aufgeheizten Oberflächen anwenden. Spritzer auf Textilien, Holz, Metallen etc. können helle Flecken verursachen. Daher vorher abdecken oder sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Produkt nicht in Kontakt mit Pflanzen (besonders Zierpflanzen) bringen, da diese geschädigt werden können. Produkt nicht in Oberflächenabwässer gelangen lassen. Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden. Frostfrei lagern.

Gefahrenbestimmende Komponente: Natriumhypochlorit, Kaliumhydroxid

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzhandschuhe/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353 EI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P363 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.