SynthoTop Intensivreiniger

Speziell entwickeltes umweltfreundliches Reinigungskonzentrat, auf Basis von Zitronen- und Essigsäure.



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff

SynthoTop Intensiv-Reiniger ist ein umweltfreundliches Reinigungskonzentrat,speziell entwickelt für starke Verschmutzung – auch bei Teakholz / Bangkiraiholz und ähnlichen Hölzern zur Reinigung von atmosphärischen Verschmutzungen, Algenbefall, Vergrauung, Fett, Öl und sonstige Verunreinigungen. Starker Grundreiniger auf Basis von Zitronen- und Essigsäure.

Verwendungszweck / Eigenschaften

Nach dem Auftragen auf das Holz und nach dem Einwirken mit Wurzelbürste oder reinigungsvlies mit Wasser abbürsten, bis der gewünschte Farbton erreicht ist. Bei Bedarf Vorgang wiederholen. Verarbeitung nicht unter 8 °C. Anschließend mit klarem Wasser gut abspülen.

Bei großen Flächen abschnittsweise arbeiten. Reiniger nicht antrocknen lassen. Ergiebigkeit je nach Grad der Verschmutzung und Verdünnung zwischen 15 - 17 m² je Liter. Warmes Wasser verstärkt die Reinigungswirkung erheblich.

Lagerung

Mind. 12 Monate im verschlossenen Originalgebinde. Angebrochene Gebinde bitte zügig aufarbeiten.

Verpackung / Gebindegrößen

1 Liter, 5 Liter

Verarbeitung

Verarbeitung

Dosierung: SynthoTop Intensiv-Reiniger je nach Grad der Verschmutzung pur oder maximal 1:5 mit Wasser auf das vorgenässte Holz auftragen und einige Minuten einwirken lassen.

Besondere Hinweise

Nach der Anwendung von SynthoTop Intensivreiniger und guter Trocknung von 12 – 24 Stunden sollen Sie Ihr Teakholz / Bangkiraiholz mit SynthoTop Holzpflegeöl neu behandeln, um eine schnelle Vergrauung bzw. Verwitterung zu verhindern und Neuverschmutzungen vorzubeugen.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise zum sicheren Umgang

Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Abfallschlüsselnummer

55 903 (gemäß ÖNORM S 2100)

EWC/EAK

08 01 12

Wassergefährdungsklasse

WGK 1, schwach wassergefährdend.



Technische Information Nr. 355 / 1

Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.synthesa.at abgerufen werden

vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at

A-6175 Kematen/lbk. Industriezone 11 Tel. 0 52 32 / 29 29 Fax. 0 52 32 / 29 30 kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil Lehenweg 4 Tel. 0 55 22 / 44 6 77 Fax. 0 55 22 / 43 6 73 rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn A-9101 Gratkom A-9020 Klagentrurt Eggenfleder Straße 5 Tel. 0 31 24 / 25 0 30 Tel. 0 463 / 36 6 33 Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525 Fax. 0 463 / 36 6 43 klagenfurt@synthesa.at klagenfurt@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt Hirschstraße 38 Tel. 0 463 / 36 6 33