

Produktinfoblatt: **glimtrex[®] WPC Reiniger**



Produktbeschreibung

glimtrex[®] WPC Reiniger ist ein Reinigungskonzentrat zur Grundreinigung von WPC (Wood Plastic Composites) sowie Resysta- und Polyrattanflächen. Der glimtrex[®] WPC Reiniger beseitigt Algenbefall, Fette, Öl, Vergrauungen und sonstige Verunreinigungen, auch aus Riffelungen und Rillen.

glimtrex[®] WPC Reiniger ist besonders effektiv, umweltfreundlich und hat eine ausgezeichnete Reinigungsleistung.

Anwendung

- WPC Flächen können unterschiedlich reagieren; an unauffälliger Stelle Musterfläche anlegen
- glimtrex[®] WPC-Reiniger (je nach Grad der Verschmutzung) pur oder maximal 1:10 mit Wasser verdünnt auf die vorgewässerte WPC-Oberfläche auftragen und ca. 3–5 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wurzelbürste oder Reinigungsvlies (Pad) und mit Wasser abbürsten
- gelösten Schmutz aufnehmen und mit klarem Wasser nacharbeiten
- WPC-Reiniger nicht antrocknen lassen, sondern abschnittsweise arbeiten
- bei Bedarf Vorgang wiederholen
- Verarbeitungstemperatur nicht unter 8 °C
- Trockenzeit nach der Anwendung ca. 12–24 Std
- nach Trocknung WPC neu behandeln mit glimtrex[®] WPC Imprägnierer

Verbrauch

1 l reicht je nach Grad der Verschmutzung bis zu 65 m².

Technische Daten

Erhältlich in 1,0 und 2,5 Liter-Gebinden.

Kühl, aber frostfrei lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 3 Jahre im nicht angebrochenen Gebinde. Angebrochene Gebinde in kleinere, geeignete Behälter umfüllen, luftdicht verschließen und zeitnah aufbrauchen.



Besondere Hinweise

glimtrex® WPC Reiniger von Nahrungs- und Futtermitteln fernhalten. Sprühnebel nicht einatmen. Bei Haut- und Augenkontakt mit klarem Wasser spülen. Darf nicht in Hände von Kindern gelangen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Eintrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Bitte beachten Sie die neuesten Sicherheitsdatenblätter. Diese finden Sie im Internet unter www.glimtrex.de/downloads.

Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf bestem Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik.

Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

Außerdem verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.