

Votteler AG
Wiler-Strasse 3
CH-9536 Schwarzenbach SG

Telefon / Téléphone 071 / 929 52 82
Telefax / Téléfax 071 / 929 52 84
eMail ch.info@votteler.com



COMPLEX INTENSIV-REINIGER

- PRODUKTART:** **Complex Intensivreiniger ist ein umweltfreundliches Reinigungskonzentrat, speziell entwickelt für starke Verschmutzung - auch bei Teakholz / Bangkiraiholz und ähnliche Hölzer zur Reinigung von atmosphärischen Verschmutzungen, Algenbefall, Vergrauung, Fett, Öl und sonstige Verunreinigungen.**
- ANWENDUNG:** **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 - 75 qm je Liter.**
- DOSIERUNG:** **Complex Intensivreiniger je nach Grad der Verschmutzung pur oder maximal 1:5 mit Wasser auf das vorgeweichte Holz auftragen und einige Minuten einwirken lassen.**
- GEBINDEGRÖSSEN:** **1 Liter, 5 Liter**
- LAGERUNG:** **Mindestens 12 Monate im verschlossenen Originalgebinde. Angebrochene Gebinde bitte zügig aufarbeiten.**
- ACHTUNG:** **Nach der Anwendung von Complex Intensivreiniger und guter Trocknung von 12 - 24 Stunden sollten Sie Ihr Teakholz / Bangkiraiholz mit Complex-Holzpflegeöl neu behandeln, um eine schnelle Vergrauung bzw. Verwitterung zu verhindern und Neuverschmutzungen vorzubeugen.**
- HINWEIS:** **Das Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes Chem V. **Wasch- und Reinigungsmittel ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Von Nahrungs- und Futtermitteln fern halten. Sprühnebel nicht einatmen. Bei Anwendung empfehlen wir Gummihandschuhe zu tragen.****
- Bei Haut- und Augenkontakt mit klarem Wasser spülen.
- Vorstehende Angaben sind nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie dienen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen.

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinien dienen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.