



WIR MACHEN HOLZ STARK.

# Koralan<sup>®</sup>

# Holzreiniger

## 1. Produktbeschreibung

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Produktart</b>        | Reinigungskonzentrat für den Außenbereich, wasserverdünnbar.  |
| <b>Inhaltsstoffe</b>     | Wasser, Alkohol, Ammoniak, anionische Tenside und Hilfsstoffe.  |
| <b>Eigenschaften</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• geruchsschwach</li><li>• wasserverdünnbar</li><li>• gute Reinigungswirkung</li></ul>  |
| <b>Anwendungsbereich</b> | Zur Grundreinigung verschmutzter und/oder vergrauter Gartenmöbel und Riffel-<br>dielen aus Nadel- oder Hartholz, Thermoholz, WPC u. v. m.<br>Tiefenwirksam mit guter Reinigungswirkung – ideal als Vorbehandlung für den<br>Einsatz von Koralan <sup>®</sup> Holzöl, Koralan <sup>®</sup> Holzöl Spezial usw. |
| <b>Gebindegrößen</b>     | 1 l   2,5 l   |

## 2. Technische Daten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| <b>Dichte 20 °C</b> | ca. 1,00 g/cm <sup>3</sup> |
|---------------------|----------------------------|

## 3. Verarbeitung

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Vorbereitung</b>  | Grobe Verunreinigungen abbürsten. Pflanzen zurückbinden (abdecken) und nicht benetzen.  |
| <b>Aufbringmenge</b> | ca. 20-60 ml/m <sup>2</sup> je nach Verdünnung bzw. Verschmutzungsgrad. Bei stark saugfähigen Untergründen Mehrverbrauch berücksichtigen. |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Anwendung</b>               | Koralan Holzreiniger unverdünnt oder maximal 1:5 mit Wasser verdünnt auf das vorgeässte Holz mit Pinsel oder Schwamm auftragen und ein paar Minuten einwirken lassen. Anschließend mit einer Wurzelbürste oder Reinigungsvlies (Pad) säubern. Bei Bedarf Anwendung wiederholen oder Einwirkzeit verlängern.                                  |
|                                | <b>Optimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur +15 °C bis +30 °C (gilt für den Untergrund, Koralan® Holzreiniger und Umgebungstemperatur).<br/>Trocknungstemperatur mindestens +5 °C.</b>   |
|                                | Anschließend mit reichlich klarem Wasser nachspülen und trocknen lassen. Nach Abtrocknung der Oberfläche empfehlen wir eine Nachbehandlung mit Koralan Holzöl (Harthölzer) oder Koralan Holzöl Spezial (Nadelhölzer), um eine ansprechende und witterungsgeschützte Oberfläche zu erzielen. Wir empfehlen grundsätzlich einen Probeanstrich. |
| <b>Reinigung der Werkzeuge</b> | Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.   |

## 4. Besondere Hinweise

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Gebrauchs- und Warnhinweise</b> | Koralan® Holzreiniger nur nach Gebrauchsanweisung verwenden. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Haut- und Augenkontakt vermeiden, geeignete Schutzkleidung (z. B. Schutzhandschuhe, Schutzbrille) tragen. Nach der Arbeit Gesicht und Hände sorgfältig mit Wasser und Seife reinigen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. |
| <b>Lagerung und Umweltschutz</b>   | Bei der Lagerung und Verarbeitung die gesetzlichen Bestimmungen über die Reinhaltung von Grund- und Oberflächenwasser sowie der Luft beachten. Nur in Originalgebinden lagern! Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. <b>Nicht bei Temperaturen unter +5 °C oder über +30 °C lagern.</b>  |
| <b>Entsorgung</b>                  | Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Restentleerte (tropffreie) Gebinde in den Wertstoff-Sammelbehälter geben.   |
| <b>Produktcode</b>                 | GU50   |
| <b>EAK / AVV</b>                   | 20 01 29 – Reinigungsmittel die gefährliche Stoffe enthalten.  |

Die vorstehenden Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklungs- und Anwendungstechnik zusammengestellt und enthalten allgemein beratende Hinweise. Sie beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Anwendung und Verarbeitung.

Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegt, haften wir nur für die gleichbleibende Qualität unserer Produkte gemäß unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. In Zweifelsfällen bitten wir, unsere technische Beratung in Anspruch zu nehmen.