



Holzfrisch

Grundreiniger für innen und außen, hier speziell für abgewetterte und vergraute Hölzer

Produktinformation:	<p>Holzfrisch ist ein hochwirksames <u>Reinigungsmittel</u> für behandelte und unbehandelte Hölzer im <u>Innen- und Außenbereich</u> auf der Basis von natürlichen Fruchtsäuren. Das Produkt erleichtert die Entfernung zerstörter Lasuroberflächen und entfernt zuverlässig Algen- und Moosbewuchs. Ebenso können damit Kunst- und Naturstein, Marmor, Putze und Beton behandelt werden. Vergraute Stellen, abgenutzte öl- und wachsbehandelte Oberflächen und unbehandelte Hölzer werden grundgereinigt und gleichzeitig aufgehellt. Gesundes Holz und intakte Oberflächen werden dabei nicht angegriffen. Es wird ebenso zur Neutralisation abgelaugter Holzoberflächen benötigt und dient als Grundreiniger stark verschmutzter Böden im Innenbereich. Holzfrisch hat zudem bleichende Funktion. Holzfrisch wird auch in der Renovierung von abgelaugten Holzböden zur Neutralisation benötigt</p> <p>Das Produkt ist <u>kein Abbeizmittel</u>. Beim Einsatz auf angeräucherten, gebeizten oder gelaugten Öl/Öl- oder Öl/Wachs-Oberflächen besteht die Gefahr, dass sich der Farbton ändert. Es führt durch Ausbleichung zu hellen Flächen/Flecken! Hier kann für eine Intensivreinigung NATURHAUS Clean & Polish (Art.Nr. 02300) eingesetzt werden.</p>		
Zusammensetzung:	Natürliche Fruchtsäuren, geringe Mengen an wasserlöslichen Stabilisatoren, demineralisiertes Wasser.		
Verarbeitung:	<p>Holzfrisch wird in einem Mischungsverhältnis mit warmem Leitungswasser 1:10 eingesetzt, abhängig vom Verschmutzungsgrad kann es bis zu einem Verhältnis 1:1 angewendet werden.</p> <p>Holzfrisch mit einem Abbeizpinsel oder Wischmopp satt auf die Oberfläche auftragen und mit einem Pad, einer Wurzelbürste oder Bodenmaschine mit beigem-, grünem- oder braunem Pad/Superpad (je nach Verschmutzung) gründlich einarbeiten. Metallische Gegenstände vor der Applikation entfernen oder sorgfältig abdecken. Holzfrisch darf nicht auf der Holzoberfläche eintrocknen. Deshalb nach ca. 5–10 Minuten mit lauwarmem Wasser <u>vollständig abwaschen</u>. Bei Bedarf den gesamten Vorgang wiederholen.</p> <p><u>Achtung:</u> Nicht vollständig entfernte Reste von Holzfrisch können die Nachbehandlung mit NATURHAUS Ölen und NATURHAUS Wachsen beeinträchtigen! Nach der Trocknung die Holzoberfläche wie üblich für die Folgebehandlung vorbereiten. Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen.</p> <p>In der Renovierung eines Holzbodens wird Holzfrisch auch zur Neutralisation von NATURHAUS Öl-Wachslöser (Art.Nr. 09100) benötigt.</p>		
Folgebehandlung:	<p><u>Außenbereich:</u> NATURHAUS Imprägniergrund (Art.Nr. 10200), - Holzlasuren farblos/farbig (Art.Nr. 13000 bis 13620), - Fantastic (Art.Nr. 10204), oder - Teaköl (Art.Nr. 10261-1). <u>Innenbereich:</u> NATURHAUS Grundierungen, - Wachse, - Pflegemittel.</p>		
Physikalische Daten:	Dichte ca. 1,00 g/ml, Viskosität ca. 50 s (ISO-Becher 2431, 3 mm, 20 °C), pH-Wert ca. 2.		
Ergiebigkeit:	90 - 110 m ² /l (entspricht 100 - 120 ml/m ² Fertigmischung bei 1:10 mit Wasser).		
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im verschlossenen Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.		
Gefahrenhinweis:	<p>Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß (EG) 1272/2008 (GHS).</p> <p>Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Augenkontakt: Produkt ist deutlich sauer. Bei direktem Kontakt ist eine geringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich. Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.</p>		
	<table border="1"><tr><td>Produktkategorie: Typ: Wasserbasis</td></tr><tr><td>VOC-Gehalt: Grenzwert: 30 g/l Ist: 0 g/l Giscode: GG10</td></tr></table>	Produktkategorie: Typ: Wasserbasis	VOC-Gehalt: Grenzwert: 30 g/l Ist: 0 g/l Giscode: GG10
Produktkategorie: Typ: Wasserbasis			
VOC-Gehalt: Grenzwert: 30 g/l Ist: 0 g/l Giscode: GG10			
Entsorgungshinweise:	Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.		
Artikel-Nr.:	09200		
Gebindegrößen, Behältermaterial:	250 ml 1 l 3 l 10 l 25 l jeweils PE/PP		

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 018 / Dezember 2017)