





# Holz-Tiefenreiniger

Spezialreiniger für angewitterte, dekorativ beschichtete Holzdecks im Außenbereich

	Verfügbarkeit	
	Anz. je Palette	84
	Größe / Menge	2 x 2,5 l
	Gebinde-Typ	Eimer K
	Gebinde-Schlüssel	03
	ArtNr.	
	2640	
Das Set enthält: 2,5 l Tiefenreiniger in Gelform, Spezial-Schrubber, Spezial-Bürste für Terrassen-Nuten.		

### Verbrauch

Ca. 200 ml/m² bei einmaliger Anwendung.



# Anwendungsbereiche



- Terrassendecks aus Holz
- Entfernung von Beschichtungsresten (Öle und Dünnschicht-Lasuren)

# Eigenschaften



- Entfernt wirksam Beschichtungsreste von Ölen und Dünnschicht-Lasuren auf Holzdecks
- Abschleifen der Oberfläche ist nicht mehr notwendig
- Wasserbasiert
- Spezial-Bürsten können über ein Gewinde auf handelsüblichen Teleskopstil geschraubt werden

### Produktkenndaten

Dichte (20 °C)	Ca. 0,98 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität	Gelartig
Flammpunkt	>60°C
Geruch	Mild

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

## Zertifikate

## > Datenblatt über Inhaltsstoffe

# Mögliche Systemprodukte

- > Holz-Entgrauer (2641)
- > Grünbelag-Entferner\* (0676)
- > Gartenholz-Öle [eco] (7690)
- > Pflege-Öl (2652)
- > WPC-Imprägnier-Öl (2087)

 ${\rm *Biozidprodukte\ vorsichtig\ verwenden.\ Vor\ Gebrauch\ stets\ Etikett\ und\ Produktinformationen\ lesen!}$ 

### Verarbeitung







### ■ Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind. +15 °C bis max. +25 °C.

Material mit Spezial-Schrubber, Flächenstreicher oder Pinsel gleichmäßig und großzügig auf die gesamte Fläche aufbringen.

Material ca. 30 Minuten einwirken lassen.

Mittels Flächenspritze (4040 oder 4041) leicht mit Wasser besprühen, um den Reiniger zu aktivieren.

Holz in Faserrichtung/dielenweise mit Spezial-Schrubber abschrubben.

Vertiefungen mit Spezial-Bürste für Terrassen-Nuten ausbürsten.





	Bei Bedarf Befeuchten und Abschrubben wiederholen. Besonders hartnäckige Beschichtungsreste können ggf. im feuchten Zustand mit einem Metallspachtel abgeschoben werden. Holz gründlich mit Gartenschlauch abspülen. Spülvorgang mehrfach wiederholen, bis keine Schaumentwicklung mehr vorhanden ist. Hilfreich ist hierbei ein Abfegen des Restwassers mit einem groben Straßenbesen. Nach Trocknung die gereinigte Oberfläche beurteilen und ggf. Reinigungsvorgang wiederholen. Bei Bedarf empfehlen wir die Verwendung von Holz-Entgrauer! Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.	
Verarbeitungshinweise	Stets Probefläche(n) anlegen! Während der Wartezeit die behandelte Fläche feucht halten. Behandelte Flächen mit viel Wasser nachspülen. Spülwasser nicht in Gewässer gelangen lassen. Angrenzende Nutz- und Zierpflanzen sowie Bauteile ggf. durch Plane oder Folie vor direktem Kontakt schützen. Nach Trocknung von 1-2 Tagen ist eine Neubehandlung mit Gartenholz-Ölen, Pflege-Ölen oder WPC-Imprägnier-Ölen vorzunehmen.	
Arbeitsgeräte / Reinigung	Spezial-Schrubber, Acrylborsten-Pinsel, Flächenstreicher	
	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.	
Lagerung / Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 12 Monate. Angebrochene Gebinde schnellstmöglich verarbeiten.	
Sicherheit / Regularien	Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.	
GISCODE	GG50	
Entsorgungshinweis	Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in den Ausguss leeren.	
Detergenzien-Verordnung (EG) Nr. 648/2004	15 - 30 % butyl glycol; < 5 % phosphate	

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht

spezifische Eignungen oder Eigen-schaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsund Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.