

HG[®]

Garten

Renovierer für Teak und anderes Hartholz

stellt die natürliche Farbe wieder her, schnell und leicht anzuwenden.

Hartholz (wie Teak) behält lange Topkondition.

mit UV-Schutz und wasserabstoßend.



Pflanzenkübel



Holztüren



Holzfliesen

HG Renovierer für Teak und anderes Hartholz

Hartholz enthält mineralische Bestandteile, die durch Wettereinfluss verfärben (grau werden). HG "Renovierer für Teak und anderes Hartholz" ist speziell für die Wiederherstellung der natürlichen Farbe und Ausstrahlung von Hartholz für mehr als einen Sommer entwickelt worden. Darüber hinaus nährt dieses Produkt das Hartholz bis tief in die Poren, wodurch es jahrelang vor Flecken, UV-Licht und Austrocknung geschützt wird. HG "Renovierer für Teak und anderes Hartholz" wirkt schnell und ist einfach aufzutragen.

Gebrauchsanweisung:

Vorbehandlung von grau gewordenem Hartholz:

- 1) Grau gewordenes Hartholz zunächst vorzugsweise mit HG "Hartholz-Entgrauer" einsprühen.
- 2) Das Hartholz gut mit sauberem Wasser abspülen und vollständig trocknen lassen.

Behandlung von Hartholz

- 1) Alle Teile, die nicht behandelt werden sollen, abdecken oder abkleben.
- 2) HG "Renovierer für Teak und anderes Hartholz" mit einem Pinsel in Richtung des Faserverlaufs auftragen und einziehen lassen.
- 3) Wenn das Hartholz nach einer Behandlung mit dem HG "Renovierer für Teak und anderes Hartholz" noch nicht gesättigt ist, kann nach 10 Minuten eine zweite dünne Schicht aufgetragen werden.
- 4) Ist zu viel aufgetragen worden, kann das überflüssige Produkt innerhalb von 10 Minuten mit einem trockenen, nicht fusseleenden Tuch entfernt werden.
- 5) Das Hartholz ist nach 24 Stunden wieder belastbar. Nach 48 Stunden ist der HG "Renovierer für Teak und anderes Hartholz" vollständig ausgehärtet.

Verbrauch: 10 m² pro Liter, je nach Saugkraft des Holzes.

Achtung: • Nur für ungebeiztes und unlackiertes Holz verwenden. • Die angegebenen Einwirk- und Trockenzeiten gelten bei einer Temperatur von 15-25° C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-80%. Bei ungünstigeren Bedingungen ist eine längere Einwirk- und Trockenzeit zu berücksichtigen. • Arbeitsgerät mit Terpentin reinigen bevor das Produkt eingetrocknet ist. • Nach dem Öffnen ± 2 Jahre haltbar bei Lagerung in geschlossener Verpackung. • Es ist zu empfehlen, auch neues Hartholz zu behandeln. Als Vorbehandlung ist das Hartholz zu schmirgeln und staubfrei zu machen.

Achtung: Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. Absorbierende Materialien (Wischlappen u.ä.), die mit diesem Produkt in Berührung kommen, können sich nach Verwendung während des Trocknens durch Selbsterwärmung entzünden. Deshalb die Materialien nach Verwendung ganz ausfalten und an der Luft trocknen lassen. Sie können die Materialien nach Verwendung auch erst gründlich mit Wasser auswaschen und danach in einer luftdichten Tüte verpacken und in den Abfalleimer werfen. Aufgrund der Selbstentzündung ist die Benutzung von schwammartigen Materialien NICHT zu empfehlen.

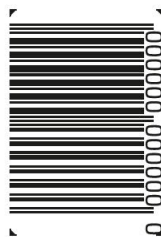
- Berührung mit Augen oder Haut vermeiden
- Nicht Feuer oder Hitze aussetzen
- Während der Verarbeitung nicht essen oder trinken

Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 (0)36 54 94 777 erfragen.

Das Informationsdatenblatt für Konsumenten ist unter www.HG.eu erhältlich

FÜR REINIGUNGS-
UND PFLEGEFRAGEN
www.HG.eu

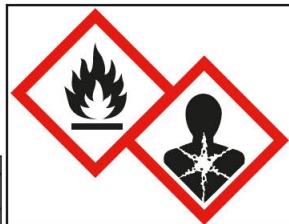
UBA nr: 10510168
0530000107505 1411



Flasche gut spülen und restlos entleert in die Werttonne geben.

750 ml e

Enthält u.a.:	
aliphatische Kohlenwasserstoffe	>30%
Duftstoffe	



GEFAHR H226- Flüssigkeit und Dampf entzündbar. **H304-** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. **EUH066-** Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. **P101-** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. **P233-** Behälter dicht verschlossen halten. **P301+P310-** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSENTRUM oder Arzt anrufen. **P331-** KEIN Erbrechen herbeiführen. Enthält: Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics EINECS: 918-167-1.

HG International b.v., Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere, Niederlande, Tel.: +31 (0)36-5494700

