

JOTUN 3-i-1 Kraftvask og Træ- og Murrens

Produktbeschreibung

Typ

Ein hochwirksames Reinigungskonzentrat für den Außenbereich.
Untergrundvorbehandlung vor dem Streichen und Beizen im Außenbereich.
Universelles Reinigungsmittel für den Außenbereich. Verzögert Verfärbungen und Verschmutzungen. Alkalisch und biologisch.



Besondere Merkmale und Nutzen

Ist ein hochwirksames Reinigungskonzentrat auf alkalischer Basis und wird vor der Neubeschichtung verwendet. Als Fassadenreinigung / Unterhaltsreinigung wird das Produkt als universelles Reinigungsmittel in unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten verwendet.

Gemischt als Kraftwäsche (Kraftvask) 1:10.

Gemischt als Fassadenreinigung / Unterhaltsreinigung 1:15.

Verzögert Verfärbungen und Verschmutzungen.

Vorsicht mit dem Reiniger auf Glasflächen mit Selbstreinigungsbeschichtungen, die chemische Selbstreinigungsschicht könnte beschädigt werden. Bei Bedarf schnell mit Wasser abspülen.

Beachten Sie die Empfehlungen und Waschanweisungen der Fensterhersteller.

Empfohlener Anwendungsbereich

Kraftwäsche (Kraftvask) wird für wirklich schmutzige Oberflächen empfohlen; oder wenn das Haus gestrichen oder gebeizt werden soll. Der hohe pH-Wert und Tenside lösen Fette, Öl, Staub, Schmutz, Verfärbungen und Verschmutzungen. Geeignet als Grobwaschmittel für Innenhöfe, Dachziegel, Garagenböden und in Werkstätten.

Unterhaltsreinigung ist die regelmäßige Reinigung von vielem, was sich auf dem Grundstück befindet, wie z.B. verschmutzte Gartengeräte, Dachziegel, Beton, Holztreppe, Ziegeln und Stein. Gartenmöbel aus Rattan, Kissen-Box, Terrassen, Mülleimer aus Kunststoff, Holz und Stahl.

Fassadenreinigung ist die jährliche Reinigung der Hausfassade. Der Begriff Fassadenreinigung wird verwendet, wenn das Haus gereinigt werden soll, aber keine neue Farbe aufgetragen wird.

Træ- og Murrens. Wenn das Produkt auf einem Untergrund mit Verfärbungen und Verschmutzungen aufgetragen wird, reagiert es chemisch mit dem Untergrund. Nach ein paar Wochen wird das Ergebnis sichtbar und die Verfärbungen und Verschmutzungen verschwinden.

Untergrund

Wie beschrieben in Empfohlener Anwendungsbereich. Nicht zur Verwendung auf Booten, Autos oder Wohnwagen geeignet.



Produktdaten

Verpackungsgrößen	1 Liter.
Generischer Typ	Synthetisches, alkalisches Reinigungsmittel.
Spezifisches Gewicht	1.07
pH-Wert	12.5 Konzentrat 12,7 Gemischt als Kraftwäsche (Kraftvask) 12,3 Gemischt als Fassadenreinigung / Unterhaltsreinigung 11,5
Inhalt	Enthält 1-10 % kationische Tenside und 1-10 % nichtionische Tenside
Inhaltstoffe	Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride Alkohole, C9-11, ethoxyliert Quartär C12-14 Alkyl Methyl Aminethoxylat Methylchlorid Didecyldimethylammoniumchlorid Propan-2-ol Glyzerin Natriumhydroxid

Anwendungsdaten

Bemerkungen

Schützen Sie ihre Haut und Augen. Einatmen von Aerosol vermeiden. Vermeiden Sie direktes Arbeiten im Sonnenlicht (die Wirkung würde verloren gehen). Direkten Hautkontakt oder Kontaminierung von Pflanzen, Fahrzeugen, etc. vermeiden. Kann einige Harthölzer verfärben. Ältere Markisenstoffe sollten gewaschen und sanft ausgespült werden.

Auftragsverfahren

Die Seifenmischung wird mit einem Hochdruckreiniger, einer Schaumpistole oder einem Drucksprühgerät aufgetragen. Bei kleineren Oberflächen kann die Seifenmischung mit einem Beizpinsel oder ähnlichem aufgetragen werden. Bei der mechanischen Behandlung können Bürsten auf Teleskopstangen montieren werden, um die Effizienz zu erhöhen und ein sauberes Ergebnis zu erhalten. Seifenbehälter sollten mit sauberem Wasser ausgespült werden, bevor Sie über längere Zeit gelagert werden.

Hochdruckreiniger sind mit Vorsicht zu benutzen. Die Seife in Kombination mit Bürsten, wäscht die Oberfläche sauber. Hoher Druck oder der Einsatz von Rotationsdüsen kann die komplette Beschichtung der Oberfläche zerstören.

Reinigung der Malerwerkzeuge

Wasser

Verbrauch

Variiert je nach Untergrund, Applikationsgerät und dem Grad der Verschmutzung.

Mischungsverhältnis des Produktes (nach Volumen)

Kraftwäsche (Kraftvask): 1 Liter Konzentrat mit 10 Liter Wasser verdünnen.
Fassadenreinigung / Unterhaltsreinigung: 1 Liter Konzentrat mit 15 Liter Wasser verdünnen.

Verarbeitungshinweise

Untergrund Vorbehandlung	<p>Mit Wasser in einem Verhältnis 1:10 (1 Liter des Produkts mit 10 Litern Wasser) als Kraftwäsche oder mischen Sie 1:15 als Fassadenreinigung. Auf trockene oder leicht angefeuchtete Oberflächen auftragen.</p> <p>Wenn der Untergrund sehr trocken und saugfähig ist, kann zunächst sauberes Wasser aufgetragen werden, um einem schnellen Austrocknen der Seifenmischung entgegenzuwirken.</p>
Verarbeitungshinweise / Arbeitsmethode	<p>Bei vertikalen Oberflächen sollte das verdünnte Reinigungsmittel von unten nach oben aufgetragen werden. Tragen Sie die Seifenmischung auf eine begrenzte erreichbare Fläche auf. Bei Bedarf bürsten Sie die Stelle, bevor die Seife trocknet. Lassen Sie es mindestens 3-5 Minuten einwirken und halten Sie die Stelle feucht, indem Sie mehr von der Seifenmischung auftragen.</p> <p>Verwenden Sie eine Fassadenbürste, um eine bessere Effizienz und ein sauberes Ergebnis zu erzielen.</p> <p>Von oben nach unten mit sauberem Wasser gründlich und vollständig abspülen.</p> <p>Vermeiden Sie, dass das Reinigungsmittel auf Glas und Fenster gelangt. Bei Bedarf schnell mit Wasser abspülen. Beachten Sie die Empfehlungen und Waschanweisungen der Fensterhersteller.</p> <p>Vermeiden Sie die Verwendung kurzer / steifer Bürsten für die Unterhaltsreinigung von verwitterten oder unbehandelten Holzterrassen. Ein weicherer Besen / Beizbesen in Kombination mit der Seifenmischung wirkt losen Holzfasern nach dem Trocknen entgegen.</p>
Bei Verwendung einer Schaumkanone	<p>Normalerweise ist das Mischungsverhältnis 1 (Produkt) : 3 (Wasser), aber passen Sie dies an jede einzelne Schaumkanone an. Überprüfen Sie auch die Einstellmöglichkeiten der Schaumkanone.</p>
Starkes Auftreten von Verfärbungen und Verschmutzungen.	<p>Das Produkt JOTUN Træ- og Murrens kann auch bei stark verfärbten Oberflächen oder starken Verschmutzungen verwendet werden. JOTUN Træ- og Murrens kann auch als jährliches Pflegemittel auf sehr beanspruchten Flächen eingesetzt werden.</p>

Lagerung

Stellen Sie sicher, dass die Sicherheitskappe fest angezogen ist.

Frostfreie Lagerung, da der Behälter bei Frost platzen kann. Gebinde aufrecht transportieren und lagern.

Abfallbeseitigung

Das Reinigungsmittel darf nicht in die Kanalisation oder in Gewässer entleert werden. Substanz und/oder Behälter sind als gefährliche Abfälle zu entsorgen.



Gesundheit und Sicherheit

Bitte beachten Sie die Umwelt- und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Gebinde.

Es wurde ein Sicherheitsdatenblatt für das Produkt ausgestellt.

Detaillierte Informationen zu Gesundheits- und Sicherheitsrisiken sowie zu Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung dieses Produkts werden in den Sicherheitsdatenblättern aufgeführt.

Erste-Hilfe-Maßnahmen, siehe Punkt 4.

Bedienung und Lagerung, siehe Abschnitt 7.

Transportinformationen finden Sie in Abschnitt 14.

Zulassungsinformationen finden Sie in Abschnitt 15.

Kontaktinformation

Jotun (Deutschland) GmbH
Haferweg 38
22769 Hamburg

Tel: +49 40 85 19 60
info@jotun.de
jotun.decorative.de@jotun.com
<http://www.jotun.de>

Haftungsausschluss

Die Angaben in diesem Dokument erfolgen nach bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und praktischen Erfahrungen von Jotun. Die Produkte von Jotun werden als Halbfertigerzeugnisse betrachtet und als solche oft unter Bedingungen verarbeitet, die sich der Einflussnahme von Jotun entziehen. Jotun kann für nichts anderes als die Qualität des Produktes selbst garantieren. Geringfügige Produktanpassungen können vorgenommen werden, um den lokalen Anforderungen zu entsprechen. Jotun behält sich das Recht vor, die gegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.

Verarbeiter sollten Jotun stets zwecks spezifischer Beratung zur generellen Eignung des Produkts für ihre Zwecke und spezifischen Applikationspraktiken konsultieren.

Bei Unstimmigkeiten zwischen verschiedensprachigen Ausgaben dieses Dokumentes ist die englische Version (Eng) ausschlaggebend.