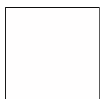




WPC & ALU REINIGER

Speziell für Composit-Terrassen und Composit- und Aluminium-Sichtschutzelemente entwickelt!



8021 Farblos

Produktbeschreibung:

Hochwirksamer, leicht alkalischer Spezialreiniger zur Entfernung organischer und anorganischer Verschmutzungen im Außenbereich. Ideal zur intensiven Reinigung von WPC/BPC Terrassendielen, eloxierten und folienummantelten Aluminiumprofilen und aller anderen Holz-Kunststoff-Verbundstoffe im Außenbereich.

Anwendungsbereiche:

Osmo WPC & Alu Reiniger wurde speziell entwickelt zur Reinigung von WPC- und BPC-Oberflächen und anderen wasserfesten Oberflächen im Außenbereich, wie z. B. Gartenmöbel und Zaunanlagen aus Kunststoff und Aluminium. Nicht geeignet für co-extrudierte Oberflächen.

Inhaltsstoffe:

Alkalischer Grundreiniger: < 5 % kationische Tenside; nichtionische Tenside; Silikate; Komplexbildner. Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 1,05-1,10 g/cm³
Viskosität: 20-25s (3 mm, DIN 53211)
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos
Flammpunkt: nicht erforderlich
pH-Wert: 10,9

Lagerfähigkeit:

2 Jahre und länger, wenn original verschlossen



aufbewahrt. Vor Frost und Temperaturen über 30°C schützen!

Vorbereitung:

Groben Staub und lose Verschmutzungen mit einem Besen/Handfeger von der Oberfläche entfernen. Konzentrat 1:10 bis 1:20 mit Wasser verdünnen. Untergrund in jedem Fall auf Verträglichkeit prüfen!

Verarbeitung:

Reinigungslösung auf verschmutzte Flächen aufbringen, ggf. grobe Verunreinigungen vorsichtig lösen und 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend gründlich mit klarem Wasser abspülen. Für die maschinelle Verarbeitung auf Terrassen empfiehlt sich der Einsatz der Osmo Terrassen- und Fußbodenreinigungsmaschine. Immer vollflächig anwenden! Nicht unverdünnt verwenden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Wasser und Seife.

Trocknungszeit:

Ca. 24 Stunden bei Normklima (20-23°C/50-65% rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:

1 l reicht bei 1 Anwendung (je nach Verschmutzung) für 10-50 m².



Hinweise:

Nicht unverdünnt verwenden. Kann auf unbekanntem Untergründen zu Verfärbungen oder Oberflächenveränderungen führen. Antrocknen der Lauge vermeiden. Nicht geeignet zur täglichen Unterhaltspflege. Direkten Kontakt mit Zier- und Nutzpflanzen vermeiden.

Sicherheitshinweise:

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Reagiert mit Säuren unter Wärmeentwicklung. Spritzgefahr! Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Enthält Dinatriummetasilikat, Alkohole, C9-11, ethoxiliert; Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylat-methylchlorid < 5%.

Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.



Gefahr

Entsorgung:

Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 07 06 01*). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

8021 Farblos

Gebindegrößen:

1,0 l; 5,0 l

Obige Informationen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften 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 Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionalspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25