



## WPC & ALU REINIGER

Speziell für Composit-Terrassen 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/cm<sup>3</sup>  
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 (23 °C/50 % 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 m<sup>2</sup>.

### 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:

Enthält Dinatriummetasilikat, Alkohole, C9-11, ethoxyliert; Quartäres Kokosalkylmethylaminethoxylat-methylchlorid; Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Reagiert mit Säuren unter Wärmeentwicklung. Spritzgefahr! Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

#### Entsorgung:

Produktreste und Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 07 06 01\*). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

#### Farbtöne:

8021 Farblos

#### Gebindegrößen:

1,0 l; 5,0 l

Obige Informationen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 11/24