



OGM-Produkte GmbH  
Forchheimer Weg 3 - 93349 Mindelstetten

## **Arbeitsbeschreibung OGM Powercleaner** **Dach, Fassaden und Pflasterreiniger**

**OGM-Powercleaner Dach & Fassadenreiniger wirkt sofort, sichtbar und desinfizierend. Er vernichtet Flechten, Pilze, Algen, Schimmel und Moos in einem Arbeitsgang. Er dringt tief in die Poren ein, löst die Verschmutzungen und fördert diese an die Oberfläche.**

Durch OGM-Powercleaner wird der Schmutz vollständig gelöst und an die Oberfläche transportiert. Die Oberflächen werden schonend porentief gereinigt.

### **Einwirkzeit:**

15-25 Minuten (bei Glasflächen nicht länger als 5 Minuten) - Oberfläche ggf. bei starker Hitze mit Wasserdampf (Gartenschlauch) feucht halten, bei aufgeheiztem Untergrund Fläche vorwärmen.

**Verbrauch:** 1 Liter auf 2-5 Quadratmeter – je nach Verschmutzung und Bewuchs.

### **Verarbeitung:**

**Achtung:** Sonnenschutzmarkisen, Gartenmöbelpolster und blanken Metalle schützen.

### **Verarbeitungstemperatur mindestens 15°C**

Bei sehr starkem Bewuchs (Moospolster, stark verschmutzte Fugen) diesen ggf. vorher mechanisch (Besen) oder mit HD Strahl oberflächlich entfernen.

Das Reinigungsmittel OGM-Powercleaner mittels Sprühgerät satt aufgetragen.

Nach der Einwirkzeit von ca. 15 Minuten mit Hochdruckreiniger und Flachstrahl, mit niedrigem Druck und hoher Wassermenge, die gelösten an die Oberfläche beförderten Verschmutzungen abspülen.

Für ein besonders gutes Ergebnis oder bei restlichen, nicht gelösten Verschmutzungen den Vorgang wiederholen.

Nach erfolgter Reinigung ist die behandelte Fläche durch das spezielle Wirkverfahren von OGM-Powercleaner porentief sauber.

Sofern nach dem Reinigungsvorgang noch Schatten oder tiefsitzenden Verschmutzungen in dem Untergrund zeigen, 1x dünn mit OGM Powercleaner einsprühen und nicht mehr nachwaschen.

Ggf. auftretender weißer Belag ist das Abbauprodukt von nicht verbrauchtem, in OGM-Powercleaner gelöstem Wirkstoff, welcher durch die Oxidation mit Luftsauerstoff entsteht, welche nach kurzer Zeit verschwindet. Er ist 100% biologisch abbaubar und unschädlich für Pflanzen und Tiere.

[www.ogm-produkte.de](http://www.ogm-produkte.de)

Shop: [www.exklusiv-ambiente.de](http://www.exklusiv-ambiente.de)