

**NEU**



# GrünbelagsFrei Profi

Wirkstoff: 276 g/l Nonansäure

**Konzentrat zur Beseitigung von Grünbelägen  
(Algen und Moose) auf Glas, Holz, Stein und Terrakotta.**



auf Glas



auf Holz

- **wirkt bereits nach Stunden**
- **beugt langfristig der Neubildung von Grünbelägen vor**
- **biologisch abbaubar**

# GrünbelagsFrei Profi

## Wirkungsweise

Der in **GrünbelagsFrei Profi** enthaltene Wirkstoff Nonansäure durchdringt die obere Zellschicht der Algen und Moose. Anschließend werden die Zellmembranen zerstört, so dass die Zellinhaltsstoffe aus den Zellen austreten.

Die Algen und Moose vertrocknen innerhalb weniger Stunden.

## Einsatzgebiete

**GrünbelagsFrei Profi** entfernt Grünbeläge auf Oberflächen aus Glas, Holz, Stein, Terrakotta und Kunststoff. Auch in sanitären Bereichen wie Waschräumen einsetzbar.

### Aufwandmenge

- **Dünne Grünbeläge, Algen:**  
35 ml **GrünbelagsFrei Profi**  
in 1 Liter Wasser mischen
- **Dicke Grünbeläge, Moose:**  
70 ml **GrünbelagsFrei Profi**  
in 1 Liter Wasser mischen

### Anwendung

**GrünbelagsFrei Profi** wird gleichmäßig auf die zu behandelnden Oberflächen gesprüht. Die Grünbeläge sollten bei der Anwendung trocken sein.

Die Anwendung ist bei Temperaturen ab 10° C möglich.

Nach der Behandlung eventuell verbliebene Beläge bei Bedarf abbürsten/abfegen.

## Materialverträglichkeit

**GrünbelagsFrei Profi** weist eine gute Materialverträglichkeit auf. In Einzelfällen können auf dunklen Materialien nach Anwendung weißliche Beläge auftreten, die aber nach Regenfällen rasch wieder verschwinden.

Kontakt mit Kunstharzplatten, kupfer- oder zinkhaltigen Oberflächen vermeiden. Der Kontakt mit diesen Materialien kann zu längerfristigen Verfärbungen führen.

Bei anderen empfindlichen Materialien Verträglichkeit an verdeckter Stelle prüfen.

## Produktinformationen

### Daten zur Umweltverträglichkeit

Nicht in Pflanzenbeständen anwenden. Von der Lösung getroffene Pflanzenteile verfärben sich braun.

Keine Wirkstoffaufnahme über die Pflanzenwurzeln oder verholzte Pflanzenteile.

**Behandelte Flächen können nach Antrocknen des Belags sofort wieder betreten werden.**

### Gefahrensymbole

Xi (reizend)

### Abpackungsgröße

5 Liter

**baua-Reg.-Nr: N-36006**

**Biozide sicher verwenden.  
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.**

