

Grünbelagentferner

-Konzentrat-

Produktbeschreibung:

Grünbelagentferner -Konzentrat- ist ein hochaktives, selbstreinigendes Reinigungsmittel auf der Basis von Bioziden, für die flächendesinfizierende Algen-, Moos- und Schimmelvernichtung auf mineralischen Untergründen und Holzoberflächen im Außenbereich.

Anwendung/ Wirkung:

Grünbelagentferner -Konzentrat- wirkt antibakteriell, fungizid und somit dauerhaft desinfizierend - Algen- und Moosbildung wird nach der Behandlung längerfristig unterbunden. Das Konzentrat ist nicht mit Herbiziden versetzt, weshalb es Pflanzen (ohne intensive, direkte Besprühung) in Rabatten nicht beschädigt.

Zugabe-/Verbrauchsmenge:

20 – 60 g/m² (Konzentrat) je nach Verschmutzungsgrad und Saugfähigkeit der Untergründe.

Verarbeitung:

Grünbelagentferner -Konzentrat- wird je nach Vergrünungsgrad 1:5 bis 1:50 mit Wasser verdünnt angewendet. Bei stark bewachsenen Stellen, speziell dickem Moosbewuchs ist dieser vorher abzustoßen und mit dem Besen zu entfernen. Grünbelagentferner -Konzentrat- ist entsprechend verdünnt gleichmäßig auf die vorgenässte Fläche aufzutragen und nach 1 – 2 Tagen Einwirkzeit mit reichlich Wasser abzuspülen. Das Nachspülen kann auch nächsten Regenschauern überlassen werden (Selbstreinigungseffekt). Grünbelagentferner -Konzentrat- kann auch auf Holz, Keramik, Kunststoffen, Putzen und verschiedenen Metalluntergründen erfolgreich eingesetzt werden.

Bei Regenwetter oder Temperaturen unter + 10 °C wird die Wirkung von Grünbelagentferner –Konzentrat- beeinträchtigt.

Vorversuche an nicht sichtbarer Stelle werden empfohlen. Bei besonders intensivem, älterem Grünbewuchs ist evtl. ein zweiter Reinigungsvorgang in gleicher Art oder konzentrierterer Anwendung erforderlich

Lieferform:

Kunststoffkanister, -fässer, IBC-Container

Chemisch -physikalische Kennwerte:

Aussehen	leicht trüb
Lieferzustand	flüssig
pH-Wert	7,1 +/- 1,0
Dichte	1,00 +/- 0,02 g/cm ³

Lagerung: mind. 1 Jahr vor Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen; Lager- und Transportvorschriften einhalten.

Sicherheitsvorschriften:

Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV - eingestuft (Xi, N) R 36/38 Reizt die Augen und die Haut. R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen. Vor der Anwendung aktuelles Sicherheitsdatenblatt beachten. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsregeln sind zu beachten.



Hinweise:

Haftung erfolgt nur für die gleichbleibende Qualität des Produktes, da die Verarbeitung im Beton außerhalb unseres Einflussbereiches liegt. Unsere Empfehlungen sind lediglich Richtwerte, eigene Vorversuche nach aktuellen DIN-Richtlinien sind erforderlich, bzw. gemeinsam mit unserer Anwendungstechnik möglich. Ausführliche Hinweise zum persönlichen Schutz sowie zu Maßnahmen bei Unfällen sind unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Wegen zahlreicher Einsatzmöglichkeiten sind unsere Angaben unverbindlich. Eine Haftung kann hieraus nicht übernommen werden.