

Intensiv-Reiniger plus

Hochwirksames Reinigungskonzentrat gegen Ausblühungen und starke Oberflächenverschmutzungen auf Betonprodukten

Wirkt gegen Ausblühungen, Zementschleier, Kalkablagerungen, Rostflecken und Mörtelreste



Allgemeine Hinweise

Anwendungsbereich: Intensiv-Reiniger plus wirkt auf Basis waschaktiver Substanzen schmutzumnetzend, setzt die Oberflächenspannung der Verschmutzungen herab und hat eine sehr gute Tiefenwirkung. Zur intensiven Reinigung von Betonpflastersteinen und -außenplatten bei starken Oberflächenverschmutzungen und zur Entfernung von Ausblühungen. Nicht unverdünnt auf geschliffenen Betonwaren und marmor- oder kalksteingebundenen Produkten anwenden. Intensivreiniger kann auf Naturstein zu starken Verfärbungen führen. Nicht unverdünnt auf werkseitig mit SoftSeal®-geschützten Terrassenplatten verwenden.

Vorbereitung: Vor einem vollflächigen Auftrag sollte die Wirkung des Intensiv-Reiniger plus an einer unauffälligen Stelle getestet werden, um eine Über- oder Unterdosierung zu vermeiden, und um den optischen Effekt zu ermitteln. Metall- und Kunststoffteile, Fugenabdichtungen oder ähnliche säureempfindliche Materialien vor Arbeitsbeginn unbedingt schützen. Während der Verarbeitung ist unbedingt für eine ausreichende Be- und Entlüftung zu sorgen. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und eine Schutzbrille bzw. einen Gesichtsschutz tragen.

Anwendung

Die zu reinigende Fläche vor der Anwendung von Intensiv-Reiniger plus von groben Verschmutzungen (Erde, Laub, Staub, etc.) befreien. Die zu reinigende Fläche vornässen. Den Reiniger je nach Verschmutzungsgrad mit Wasser verdünnen und mit einer Bürste oder einem Schrubber gleichmäßig auf dem Belag verteilen und kurz einwirken lassen. Nach Beendigung der Schaumbildung mit reichlich Wasser abspülen und abbürsten bis keine Rückstände mehr vorhanden sind. Nach der Anwendung mit einem basischen Reiniger (z. B. KANN Bio-Kraftreiniger) neutralisieren. Bei intensiven Verschmutzungen ist evtl. ein zweiter Reinigungsvorgang erforderlich.

Verdünnungsverhältnis: je nach Bedarf von 1:8 (starke Verschmutzungen) bis 1:30 (leichte Verschmutzungen) mit Wasser verdünnen. Insbesondere auf geschliffenen sowie auf SoftSeal®-geschützten Produkten nur stark verdünnt anwenden (mindestens 1:20).

Verarbeitungstemperatur: anwendbar ab + 10°C (Umgebung und Objekt)

Arbeitsmittel: Bürste, Schrubber

Verbrauchsmenge: ca. 30 - 60 g/m² (je nach Grad der Verschmutzung)

Hinweise zu Sicherheit, Lagerung, Umwelt

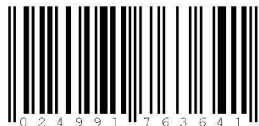
Inhaltsstoffe: enthält Ameisensäure, Salzsäure

Gefahrenhinweise: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitshinweise: Gas, Nebel, Dampf und Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe und Augen-/ Gesichtsschutz tragen. *Bei Verschlucken:* Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. *Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar):* Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. *Bei Kontakt mit den Augen:* Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort Giftinformationszentrum/ Arzt anrufen.

Besondere Hinweise/Lagerung: Produkt nur in Originalverpackungen, entfernt von Alkalien und Laugen geschlossen bei Raumtemperatur lagern. Vor Frost, Hitze und Sonne schützen.

UN 1760, 8, III, (E)



1 Liter
9080486

