

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Pag | I

REINIGER LEM-3

Ident-Nummer 020



REINIGER FÜR STEIN

Ph-neutraler Reiniger für Marmor, Granit und Stein

Beschreibung des Produkts

LEM-3 ist ein Reinigungskonzentrat für die tägliche Reinigung von Bodenflächen aus Marmor, Granit und Stein jeglicher Art. Seine besondere Formulierung begünstigt die Reinigung von stark frequentierten Bodenflächen mit Fettverschmutzung, da das Produkt optimal entfettend wirkt. Zu verwenden für alle abwaschbaren Flächen.

Chemische Eigenschaften

Aussehen	Flüssig
Farbe	Grün schillernd
Geruch	Nach Pinie
Spezifisches Gewicht bei 20° C	1,00 ± 0,05
Löslichkeit in Wasser	Löslich in jedem Verhältnis
pH-Wert	10,0 ± 0,05 (Konzentrat) 8,8 ± 0,05 (gebrauchsfertig - verdünnt zu 4%)
Lagerfähigkeit bei 20°C fern von Wärmequellen, Feuchtigkeit, Sonnenlicht	24 Monate im Originalbehälter

Gebrauchsanweisung

Kleine Flächen:

Regelmäßige Unterhaltsreinigung von Bodenflächen: 40 ml LEM-3 pro Liter warmes Wasser verdünnen, mit Mopp, Tuch oder Schrubber wischen. Kein Nachspülen erforderlich.

Große Flächen:

Bei Anwendung mit Einscheibenmaschine: 30 ml LEM-3 pro Liter Wasser verdünnen und Boden reinigen. Schmutzflotte mit Tuch oder Nasssauger aufnehmen. Bodenfläche nachspülen.

Bei Verwendung in einem Scheuersaugautomat: 20 ml LEM-3 pro Liter Wasser verdünnen und Boden reinigen. Für hartnäckige Verschmutzungen Konzentration je nach Schmutzintensität erhöhen.

Anwendungshinweise

- Oben genannte Verdünnungsempfehlungen sind abhängig von der Art und Intensität des zu entfernenden Schmutzes.
- Bei Vertikalanwendung Bürste verwenden für die Entfernung des Schmutzes.
- Vor Anwendung Hinweise auf dem Etikett aufmerksam lesen und immer vorher Versuch durchführen.

Anwendung auf folgenden Flächen

Marmor, Granit, Beton, Stein und abwaschbare Oberflächen.



Alle in diesem Schriftstück enthaltenen Daten sind Ergebnisse akkurater Versuche und Tests, die in unseren Labors und bei qualifizierten Natursteinbetrieben durchgeführt wurden und sind als zuverlässig zu betrachten. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Faktoren, die diese beeinflussen können, stellen die gegebenen Informationen keine implizite oder formelle Garantie dar. Der Verwender übernimmt die Verantwortung für den Gebrauch des Produkts und hat dessen Eigenschaften anhand von Versuchen als Vorsichtsmaßnahme zu testen. Unser Unternehmen behält sich das Recht vor, an den in diesem Merkblatt aufgeführten Produkten jederzeit Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die dargestellten Fotos sind aufgrund unvermeidbarer drucktechnischer Abweichungen als indikativ zu betrachten.



TM N°
020

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

Geräte für die Anwendung



Mopp



Schrubber



Einscheibenmaschine



Scheuersaugautomat

Pag | II

Ungefähre Ergiebigkeit des Produkts

Für die Unterhaltsreinigung von Steinmaterialien reicht ein Liter für ca. 250 – 300 m².

Mögliche Anschlussbehandlungen

Nach der Reinigung kann die Fläche mit einer Imprägnierung geschützt oder mit einem Poliermittel aus dem Sortiment behandelt werden.

Sicherheit am Arbeitsplatz

Neben den üblichen ordnungsgemäßen Arbeitspraktiken verweisen wir auf das EG – Sicherheitsdatenblatt und bitten die örtlichen Bestimmungen für Sicherheit am Arbeitsplatz einzuhalten.

Packungseinheiten

Artikelnummer	Inhalt	Anzahl
020DLEM001	1,00 lt	6
020DLEM005	5,00 lt	4
020DLEM030	25,00 lt	1

Die Flaschen und Kanister sind aus hochdichten PE (HDPE) und sind nach Gebrauch geeigneten Wertstoffhöfen zuzuführen, entsprechend den örtlichen Bestimmungen. Die Verpackung entspricht den U.N. Sicherheitsbestimmungen für Straßentransport (ADR) und auf dem Seeweg (IMO). Für Lufttransport die jeweils gültigen IATA-Bestimmungen einholen. Für weitere Informationen bezüglich des Transports siehe Sicherheitsdatenblatt.

Markenzeichen und Produktursprung

BELLINZONI® ist ein von Firma Bellinzoni Srl. eingetragenes Markenzeichen. Das Gesetz betrachtet ein Markenzeichen als eine Eigentumsform, deren Mißbrauch als solcher gesetzlich verfolgt werden kann. Bellinzoni Srl. erklärt, dass LEM-3 in Italien hergestellt wird.

Siehe Video



Alle in diesem Schriftstück enthaltenen Daten sind Ergebnisse akkurater Versuche und Tests, die in unseren Labors und bei qualifizierten Natursteinbetrieben durchgeführt wurden und sind als zuverlässig zu betrachten. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Faktoren, die diese beeinflussen können, stellen die gegebenen Information keine implizite oder formelle Garantie dar. Der Verwender übernimmt die Verantwortung für den Gebrauch des Produkts und hat dessen Eigenschaften anhand von Versuchen als Vorsichtsmaßnahme zu testen. Unser Unternehmen behält sich das Recht vor, an den in diesem Merkblatt aufgeführten Produkten jederzeit Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die dargestellten Fotos sind aufgrund unvermeidbarer drucktechnischer Abweichungen als indikativ zu betrachten.


 TM N°
020