



MasterCleaner

Intensiver Grundreiniger

EIGENSCHAFTEN

MASTERCLEANER ist der alkalische Hochleistungsreiniger mit einer breiten Wirkung gegen öl- und fettthaltige Verschmutzungen, sowie zur Entfernung von Wachs- und Polymerschichten. Zur Grund- und Unterhaltsreinigung geeignet.

Produktvorteile

- extrem starke Reinigungsleistung
- breite Wirkung gegen Fett- und Ölverschmutzungen
- schaumarm
- ideal zur Entfernung von besonders hartnäckigen Verschmutzungen und zur Grundreinigung von Böden geeignet
- entfernt effektiv Wachs- und Polymerschichten bei der Grundreinigung

Anwendungsgebiete

MASTERCLEANER wird für die Reinigung von verfetteten, verklebten und verschmutzten Oberflächen und zur Grundreinigung von Böden eingesetzt. Durch das hervorragende Schmutztragemögen ist MASTERCLEANER für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet. MASTERCLEANER ist auf allen wasserfesten und alkalibeständigen Böden und Oberflächen einsetzbar. Durch die schaumarme Einstellung ist MASTERCLEANER für die Anwendung in Reinigungsautomaten ideal geeignet.

Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Konzentrat
- sehr schnelle Reinigungswirkung

Erleichtern Sie sich die Anwendung und erhöhen Sie die Wirtschaftlichkeit mit den Erve Schuster Dosiersystemen!

ANWENDUNG/DOSIERUNG

Dosierung

50 – 1.000 ml je 10 ltr. Wasser

Grundreinigung: 1:10

1 ltr. auf 10 ltr. kaltes Wasser

Unterhaltsreinigung: 1:200 – 1:20

50 – 500 ml auf 10 ltr. kaltes Wasser

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle zu überprüfen.

Anwendung

MASTERCLEANER kann manuell oder maschinell angewendet werden.

Zur Grundreinigung von Böden die MASTERCLEANER-Lösung auf dem Boden verteilen und ca. 10 – 15 min. einwirken lassen. Anschließend mit Reinigungsautomat oder Einscheibenmaschine bearbeiten. Schmutzflotte mit Wassersauger aufnehmen und mit klarem Wasser nachspülen. Spülwasser anschließend aufsaugen.



TECHNISCHE ANGABEN

Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlössen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Materialverträglichkeit

Für alle wasser- und alkalibeständigen Oberflächen und Bodenbeläge geeignet. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen.

Chemische Eigenschaften

Form: flüssig
Farbe: grün
pH-Wert: 13

Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr., 10 ltr., 220 kg

Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungs- und Vorsichtsmaßnahmen. Gegebenheiten können sich je nach Anwendungsart ändern, daher übernehmen wir keine Haftung für Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.