

RUSH PRO

Schimmelreiniger ohne Chlor.

BESCHREIBUNG

Hygienisierender Reiniger zur Entfernung von Schimmel, Algen, Moosen, Hefesedimenten und anderen hartnäckigen Verkrustungen von Innen- und Außenflächen.

EIGENSCHAFTEN

- RUSH PRO ist ein leistungsstarker, nicht schäumender alkalischer Entfetter mit hygienisierender Wirkung, **chlorfrei**.
- Die hohe Reinigungsleistung wird durch traditionelle basisch reagierende Hilfsstoffe gewährleistet, verstärkt durch spezielle nicht schäumende Substanzen mit starker Benetzungswirkung auf organische Verschmutzungen.
- Im Gegensatz zu herkömmlichen Reinigungsmitteln, die aufgrund ihrer hohen Oberflächenspannung Poren und Zwischenräume nicht wirksam durchdringen können, wirkt RUSH PRO tiefenwirksam und entfernt organische Ablagerungen sowie unangenehme Gerüche vollständig.
- Im Vergleich zu chlorhaltigen Produkten setzt es keine stechenden Gerüche frei und gewährleistet eine ausgeprägte oxidierende Wirkung, ohne Chlor zu enthalten oder freizusetzen.

ANWENDUNGSBEREICHE

Zivile und industrielle Umgebungen

- Badezimmer, Duschen und Wäschereien.
- Keller, Balkone, Terrassen und Fassaden.
- Dachziegel, Steinplatten und Beton.
- Mauerwerke und Bodenbeläge.

Weinbaubetriebe

- Entfernung von Hefesedimenten, Schlämmen, Schimmel und organischen Rückständen von Oberflächen.
- Sanierung von Bottichen, Behältern, Maschinen, Verarbeitungsbereichen und Edelstahl tanks.
- RUSH PRO besitzt zudem eine wirksame entkalkende Wirkung.

Lebensmittelbetriebe

- Entfettung und Hygienisierung von Geräten und Oberflächen.

- Wirksame Entfernung von Ölen und Fetten ohne die für chlorhaltige Produkte typischen unangenehmen Gerüche.

ANWENDUNG

- Unverdünnt durch Sprühen, mit Pinsel oder Schwamm auf die zu reinigende Oberfläche auftragen.
- 3–6 Minuten einwirken lassen, anschließend gründlich mit Wasser abspülen.
- Bei trockenen oder hartnäckigen Verschmutzungen den Vorgang wiederholen.
- Anwendungstemperatur: mind. 5 °C
- Sorgfältige und vorsichtige Anwendung erforderlich.

LAGERUNG

- Produkt vor Licht, direkter Sonneneinstrahlung und Wärme schützen.
- Kühl und gut belüftet lagern.
- Bei Lagerung über 12 Monate ab Lieferung kann es zu einer Verringerung der Konzentration kommen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild	Flüssig
Farbe	Gelb
Mischbarkeit mit Wasser	Vollständig
Geruch	Leicht
Dichte bei 20° C	1,05 ± 0,02 kg/l
pH-Wert der Lösung 1%	11,0 +/- 0,3

VERPACKUNG

Code	128
Format	5 L Kanister
Karton	4 Stück
Palette	24 Kartons