

EMERALD



NATÜRLICHER*, ALKALISCHER REINIGER

- Wirksamkeit wurde mit marktführenden Produkten verglichen und in einem ISO 17025 Labor überprüft und nachgewiesen.
- Enthält Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs und ist komplett biologisch abbaubar.*
- CLP- Kennzeichnungsfrei



Konzentriertes Reinigungsmittel für alle harten Oberflächen, ideal für die manuelle und maschinelle Reinigung. Wirkungsstark bei sehr hartnäckigem Schmutz. Auch für die Reinigung von Innenflächen von Wasserfahrzeugen, Schiffen und anderen Transportmitteln geeignet. Enthält Rohstoffe pflanzlichen Ursprungs (z.B. Tenside) aus der Verarbeitung von Mais, Kartoffeln, Zuckerrüben und Kokosöl. Zitrusduft, allergenfrei (VO 648/2004). Phosphat- und nickelfrei (weniger als 0,01 ppm). Dermatologisch geprüfetes Produkt (human patch test - keine Tests an Tieren). Kein Gefahrenstoff gemäss CLP-Verordnung und somit für Anwender und Umwelt besonders schonend, sofern die Reinigungsanleitung auf dem Etikett befolgt wird.

ANWENDUNG

Geeignet für die manuelle und maschinelle Reinigung. Das Produkt verdünnen, auf die Oberfläche auftragen und einwirken lassen. Eventuelle Rückstände nachwischen.



DOSIERUNG

Für die alltägliche Reinigung EMERALD auf 1% verdünnen. Eine richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Bei hartnäckigem Schmutz die Dosierung entsprechend erhöhen.

EMERALD

TECHNISCHE DATEN

ERSCHEINUNGSBILD: Klare Flüssigkeit

FARBE: Grün

DUFT: Zitrus

COV: 0,00%

PH	Wirkstoff [%]	Dichte (g/ml)	Druck (bar)	Viskosität (cP)	Insgesamt Trockenrückstand [%]
< 11,4	9,0 ± 0,9	1.025			

WARNUNGEN

Die enthaltenen Stoffe gestatten dem Produkt, nicht als gefährlich eingestuft zu werden (VO 1272/2008/EC CLP).

HINWEISE

Sutter Professional lehnt jede Verantwortung für Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts verursacht werden.

Nur für professionellen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch verfügbar.

(*) Enthält Rohstoffe pflanzlicher Herkunft und ist völlig biologisch abbaubar. (Die in den Produkten enthaltenen Tenside sind leicht, vollständig und schnell biologisch abbaubar gem. VO 648/2004/EG).

VERPACKUNG

Code	Format	Menge	Palette
4382	Kg 5	4	9x4=36