

GRES



SPEZIALREINIGUNGSMITTEL ZUM REINIGEN UND ZUR PFLEGE VON STEINZEUG ODER MIKROPORÖSER BÖDEN

- Ausgezeichnete Lösungskraft, selbst in den Mikroporen des Bodens
- Hoch entfettend
- Eignet sich sowohl für die Handwäsche als auch für die mechanische Wäsche.

Konzentriertes Mehrzweckreinigungsmittel für die normale und regelmäßige Reinigung von Steinzeug oder mikroporösen Böden. Eignet sich sowohl für die Handwäsche als auch für die mechanische Wäsche.

ANWENDUNG

Verdünnen Sie das Produkt mit Wasser auf die empfohlene Konzentration. Tragen Sie das Produkt auf und setzen Sie beim Reinigen von hartnäckigem oder sehr starkem Schmutz die Einweichtechnik ein; lassen Sie das Produkt einwirken und spülen Sie es dann ab. Bei normaler Reinigung ist kein Abspülen erforderlich.



DOSIERUNG

0,5% - 3% (50 ml - 300 ml auf 10 Liter Wasser).

TECHNISCHE DATEN

ERSCHEINUNGSBILD: Klare Flüssigkeit

FARBE: Gelb

DUFT: Zitrus

COV: 0,25%

PH	Wirkstoff [%]	Dichte (g/ml)	Druck (bar)	Viskosität (cP)	Insgesamt Trockenrückstand [%]
> 13,0	22 ± 1	1.048			

GRES

! WARNUNGEN

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Enthält: 2-AMINOETHANOL, DODECYLKALIUMBENZOLSULFONSÄURE, ETHOXILIERT PROPOXYLIERT 2-PROPYLHEPTANOL.



GEFAHR

📄 HINWEISE

Nicht auf gewachsenen Böden verwenden. Sutter Professional lehnt jede Verantwortung für Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts verursacht werden.

Nur für professionellen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Wunsch verfügbar.

📦 VERPACKUNG

Code	Format	Menge	Palette
5396	Kg 5	4	9x4=36
5417	ml 750	6	21x3=63