

Produkt-Informations-Blatt



P&G Professional Mehrzweckreiniger mit Bleiche

Reinigungs-Flüssigkeit mit Bleiche für den täglichen Einsatz.



Produkt Information & Einsatzgebiet

- ✓ Herausragende Reinigungsleistung.
- ✓ Für effektives Reinigen von Fliesen und Fugen sowie weiteren waschbaren Bodenbelägen.
- ✓ Empfohlen für die professionelle Anwendung.

Vorsicht

- ✓ Vermeiden Sie längeren Kontakt mit Edelstahl, Laminat, Marmor, Glasflächen und Spiegel.
- ✓ Vermeiden Sie Kontakt mit Tapeten oder Textilien, z.B. Teppich.
- ✓ Nicht anwenden auf Aluminium, unbehandeltes Holz oder Linoleum. Im Zweifel zunächst an unauffälliger Stelle testen.

Technische Information

Erscheinungsbild : farbige Flüssigkeit
Geruch: angenehm (Parfum)
pH (unverdünnt): 12.8
Dichte: 1.090 g/mL
Wasserlöslichkeit: hoch

Anwendung

Verdünnte Anwendung: Auf 5L Wasser 2 Pumpstöße (= 60ml) des Produktes dazu geben. Kein Nachspülen der gereinigten Flächen notwendig.

Bei hartnäckigen Flecken, 60ml des Produktes auf 1L Wasser geben und mit Schwamm oder Reinigungstuch auftragen. Bis zu 10 Minuten einwirken lassen, nachwischen und mit klarem Wasser nachspülen.

- ✓ Oberflächen mit Lebensmittelkontakt nach der Reinigung mit klarem Wasser nachspülen.
- ✓ Nach der Anwendung Hände waschen und trocknen.

Verfügbare Dosierhilfen

30mL Handpumpe als Kanister-Aufsatz

Kennzeichnung und Erste-Hilfe Maßnahmen



Reizend



Umweltgefährlich

Warnung:

- ✓ Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.
- ✓ Reizt die Augen und die Haut
- ✓ Sehr giftig für Wasserorganismen

Erste-Hilfe nach

Augen-Kontakt: Sofort 15 Minuten mit viel Wasser spülen. Bei andauernder Reizung einen Arzt konsultieren.

Haut-Kontakt: Bei Auftreten von Symptomen sofort mit viel Wasser abspülen. Bei andauernder Reizung einen Arzt konsultieren.

Verschlucken: Nichts oder nur ein wenig Wasser trinken lassen. Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt/medizinischen Dienst konsultieren.

Einatmen: Bei Auftreten von Symptomen an die frische Luft gehen und betroffenen Bereich lüften. Bei Atemschwierigkeiten: Arzt/medizinischen Dienst konsultieren.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Nutzer erhältlich.

Lagerung und Stabilität

In Original-Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren. Stabil unter Normalbedingungen.

Packungsgröße

5L

Verpackung

Polyethylen Kanister (weiss) + Polypropylen Verschluss (blau).