

Produkt-Informations-Blatt



P&G Professional Handgeschirrspülmittel

Reinigungs-Flüssigkeit zum Einweichen und Abspülen von Geschirr, Töpfen, Pfannen, Küchen-Utensilien oder anderen Oberflächen.



**Produkt-Nr.
1 (5L) &
1.1 (1L)**

Produkt Information & Einsatzgebiet

- ✓ Flüssiger Reiniger.
- ✓ Für effektives Spülen oder Einweichen von Töpfen, Pfannen, Geschirr, Besteck oder Gläser.
- ✓ Anwendbar auch auf fast allen harten Oberflächen wie Arbeitsplatten, Tischen oder selbst Spiegel- und Fensterglas.
- ✓ Sehr hohe Fettlösekraft.
- ✓ Entfernt mühelos auch angetrocknete Essensreste und Fett.
- ✓ Empfohlen für die professionelle Anwendung.

Technische Informationen

Erscheinungsbild: farbige Flüssigkeit
Geruch: angenehm (Parfum)
pH 10%: 9
Dichte: 1.020 g/mL
Wasserlöslichkeit: hoch

Anwendung

Töpfe, Pfannen, Besteck und Gläser: Spülbecken mit heißem Wasser füllen. Auf 40L Wasser zwei Pumpstöße (= 40ml) des Produktes hinzugeben. Die gereinigten Gegenstände mit klarem Wasser nachspülen.

Fenster, Spiegel, Tische und andere Oberflächen: Wenige Tropfen des Produktes in eine Sprayflasche geben und mit Wasser auffüllen. Zu reinigende Fläche einsprühen und mit trockenem Tuch nachwischen.

- ✓ Nach der Anwendung immer Hände waschen und trocknen.

Verfügbare Dosierhilfen

20mL Handpumpe als Kanister-Aufsatz.

Kennzeichnung und Erste-Hilfe Maßnahmen

gemäß Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft

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

- ✓ 1L Flasche
- ✓ 5L Kanister

Verpackung

Polyethylen Flasche / Kanister (transparent) + Polypropylen Verschluss (rot).