

Spülmaschinenpflege

Beschreibung: Flüssiger Maschinenpfleger für Geschirrspülmaschinen auf der Basis schaumarmen, biologisch abbaubarer Tenside und reiner Zitronensäure. Wirksam in hartem und weichem Wasser.

Kenndaten: Dichte: 1,04 g/cm³ pH-Wert: 2,6

Bereich: In allen gewerblichen und Haushaltsgeschirrspülmaschinen einsetzbar. Reinigt und pflegt den gesamten Innenraum und die Türdichtung der Spülmaschine.

- Erfolg:** ⇒ **Entfernt Kalk- Fett-, Eiweiß- und Stärkeablagerungen**
⇒ **Beseitigt unangenehme Gerüche**
⇒ **Reinigt und pflegt die Spülmaschine**
⇒ **Erhält nachhaltig die Funktionsfähigkeit**

Anwendung: *Innenraum:* Verschlusskappe nicht aufdrehen. Die Flasche kopfüber und standfest in den Besteckkorb der entleerten Spülmaschine stellen. Programm mit mind. 65°C wählen und starten. Programm vollständig durchlaufen lassen.
Türdichtung: Bei Bedarf etwas Flüssigkeit auf ein Tuch geben und Türdichtung und Türrahmen abwischen. Bei starker Verschmutzung kurz einwirken lassen.

Ökologie: Umweltinformation

- ⇒ **Biologisch abbaubare Tenside**
(vollständig abbaubar nach Anhang III Detergenzien-Verordnung)
- ⇒ **Naturidentische Zitronensäure** (vollständig biologisch abbaubar)
- ⇒ **Phosphatfrei**
- ⇒ **Ohne Konservierungsmittel**
- ⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Hinweis: Nicht zusammen mit anderen Geschirreinigern anwenden. Maschine muss komplett entleert sein.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre. Frostfrei lagern!

Verbrauch: 250 ml je Spülmaschinenreinigung

Packungen: Plastikflasche 250 ml

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.