

## Spülmaschinenpflege

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

**Kenndaten:** Dichte: 1,04 g/cm<sup>3</sup>      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.