

## MASCHINENPFLEGER



pH-Wert  
2,1

### Inhaltsstoffangabe (EG) Nr. 648/2004:

5 % und darüber, jedoch weniger als 15 % nichtionische Tenside

### Verkaufseinheiten:

Art. Nr.	Inhalt
2110796	1 Flasche à 250 ml (Krt à 12 Fla)

### Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP:

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP).

EUH210-Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Einsatzbereich:

- für die regelmäßige Anwendung in Haushaltsspülmaschinen

### Produkteigenschaften:

- beseitigt kraftvoll Fett- und Kalkablagerungen sowie unangenehme Gerüche
- sorgt für volle Spülkraft
- verlängert die Lebensdauer der Maschine

### Anwendung/Dosierung:

Die Anwendung richtet sich nach dem Zustand der jeweiligen Maschine. Es wird empfohlen, eine Grundreinigung mit dem Maschinenpfleger ca. alle 2 Monate durchzuführen:

- grobe Verunreinigungen aus dem Filtersieb der Maschine entfernen
- das Etikett vom Verschluss entfernen – Deckel nicht aufdrehen
- den Maschinenpfleger mit dem Verschluss nach unten in den Besteckkorb oder in den oberen Geschirrkorb standsicher stellen.
- die leere Geschirrspülmaschine ohne Geschirr und ohne Geschirreiniger bei 65 °C im Normalprogramm in Betrieb nehmen
- der Inhalt dieser Flasche reicht für eine Anwendung

**TIPP:** Maschinenpfleger vor der Anwendung zum Säubern der Türdichtungen verwenden: Verschlusskappe öffnen, etwas Flüssigkeit auf ein Tuch geben und die Gummidichtung abwischen. Anschließend Türdichtung mit Wasser nachwischen und die Flasche wieder verschließen sowie nach o.g. Gebrauchsanweisung weiter verfahren. Bitte die Hände gründlich mit Wasser reinigen.

### Wichtige Hinweise:

**Dieses Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.**

Weitere Hinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt sowie Produktetikett entnehmen.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur lagern. Vor Frost schützen!

**Entsorgung:** Restleerte Gebinde dem dualen System zuführen.