

Geschirrspülmaschine



Natürlich könnten wir ein eigenes Produkt für den Geschirrspüler entwickeln! Das würde jedoch bedeuten: ein weiteres Produkt in einer weiteren Verpackung. Das muss nicht sein! Viel einfacher ist es, sich die Mittel für die Spülmaschine aus den bereits daheim vorhandenen UNI SAPON Produkten selbst zu mischen.

Hier unser Rezeptvorschlag:

„Tab“: 6 ml Allzweckreiniger (3 x pumpen) plus 1 gehäufte El Sauerstoffbleiche in das Tab-Fach geben und schließen. 1 El Kalklöser in der Maschine verstreuen.

Klarspüler:

Füllen Sie eine 1-Liter-Flasche mit 850 ml Wasser und geben 6 gehäufte TL Kalklöser-Granulat dazu. Kurz schütteln und anschließend die Flasche mit 150 ml Schnaps oder Vorlauf auffüllen – nochmals schütteln. (Zusatztipp für EM-Anwender: Ersetzen Sie 50 ml des Wassers durch EM-A, also 800 ml Wasser, 50 ml EM-A und 150 ml Schnaps plus 6 TL Kalklöser).

Wichtig:

Die Verwendung von Regeneriersalz ist obligatorisch, da dieses den pHWert reguliert und dadurch dem Schutz der Maschine dient. Durch den Verzicht auf Enzyme müssen manche Geschirrstücke etwas vorgespült werden (speziell bei bestimmten Fetten und Milchprodukten), dafür haben Sie die Gewissheit, dass Sie Ihr Geschirr gentechnikfrei (weil ohne Enzyme) und giffrei spülen!

Grundreinigung für die Geschirrspülmaschine

Es ist sinnvoll 2 x jährlich eine gründliche Maschinenreinigung durchzuführen. Dazu kann man sich selbst ein Maschinenreinigerkonzentrat zusammenstellen.

Lösen Sie dazu einfach 3 Esslöffel Kalklöser in 100 ml Wasser auf und geben Sie 12 ml Allzweckreiniger (6 x pumpen) dazu.

Geben Sie die Mischung direkt in die Spülmaschine und starten Sie ein komplettes Spülprogramm. Kalk, Fett und organische Ablagerungen werden somit auch an schwer zugänglichen Stellen wie Sprüharmen, Filtern, Leitungen und Wasserpumpen gründlich entfernt.