

Datenblatt

# MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL

Chlorfreies, lebensmittelneutrales Geschirrspülmittel von proWIN für die Spülmaschine zur einfachen und hygienischen Reinigung von Geschirr, Gläsern, Besteck u.a.

## Anwendungsbereich

Zur Reinigung Ihres Geschirrs, Gläser, Töpfe, Pfannen und Bestecks in der Geschirrspülmaschine kann proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL verwendet werden. Es löst Speisereste und Ablagerungen ab und schenkt uns strahlend schöne und hygienisch saubere Oberflächen.

Sehr empfindliche Materialien wie Holzgriffe, Kristallglas, wertvolle Küchenmesser, Aluminium und Silber sollten stets von Hand gereinigt werden.

## Besonderheiten/Zertifizierung/Ökologie

proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL ist extrem sparsam in der Dosierung und schonend zur Umwelt. Seine organischen Anteile sind vollständig biologisch abbaubar (OECD). Silikate und Soda helfen bei der Reinigungsleistung und enthärten das Wasser. Die Bleichmittel auf Sauerstoffbasis bauen sich während des Bleichvorganges selbst ab. Natriumperborat oxidiert bzw. bleicht Flecke durch Kaffee und Tee und löst diese durch aktiven Sauerstoff ab, der in der Waschlauge freigesetzt wird. TAED aktiviert den Bleichvorgang. Enzyme helfen, die angetrockneten Speisereste zu lösen, so auch Eiweiße und Stärke. Natürliche ätherische Öle von Zitronen, Orangen, Koriander und Minze bilden die Grundlage für den angenehmen Frischeduft.

500 g dieses Geschirrspülpulvers genügen je nach Dosierung für ca. 30 bis 50 Geschirrspülvorgänge.

## Dosierung und Anwendung

Abhängig vom Verschmutzungsgrad geben Sie 1-2 TL (10-15 g) proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL in das Dosierfach Ihrer Spülmaschine. Leicht verschmutztes Geschirr benötigt 1 TL (10 g) und normal verschmutztes Geschirr benötigt 2 TL (15 g) proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL pro Spülprogramm.

### Wichtig:

Beachten Sie stets die Reinigungs- und Pflegeempfehlungen Ihres Maschinen-Herstellers und der zu reinigenden Gegenstände.

### Tipp:

Bitte verwenden Sie zusätzlich Regeneriersalz in der Maschine. Dieses senkt die Härte des Wassers und ermöglicht dadurch die volle Funktionalität des proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTELS. So werden mögliche Kalkrückstände auf dem Geschirr verhindert. Auch proWIN KLARSPÜLER sollte zusätzlich eingesetzt werden, um ein rückstandsfreies Abtrocknen zu sichern.

## Hinweis zur sicheren Anwendung

Am 20. Januar 2009 trat eine neue Verordnung der EU über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, kurz CLP-Verordnung genannt, innerhalb der EU in Kraft.

Bitte beachten Sie stets die nach dieser Verordnung erfolgten Kennzeichnungen und Hinweise auf dem Produkt!

Es ist gekennzeichnet mit



Gefahr.

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen!

## Produktnutzen

proWIN MASCHINENGESCHIRRSPÜLMITTEL reinigt Ihr Geschirr, Gläser, Töpfe und Pfannen sowie das Besteck hygienisch sauber und glänzend.

## Deklaration der Inhaltsstoffe

PENTASODIUM TRIPHOSPHATE  
SODIUM CAROBONATE  
SODIUM CARBONATE PEROXIDE  
SODIUM METASILICATE  
COPOLYMER MALEIC ACID AND ACRYLIC ACID, SODIUM SALT  
FATTY ALCOHOL ALKOXYLATE  
TAED  
PARFUM  
SILICA  
LIMONENE  
PROTEASE  
AMYLASE

proWIN Winter GmbH  
Zeppelinstraße 8  
66557 Illingen  
Germany  
Tel: +49 (0) 68 25 - 9 20 10  
Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23  
Internet: <http://www.proWIN.net>  
E-Mail: [info@proWIN.net](mailto:info@proWIN.net)

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>

## Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

> 30 % Phosphate  
5 – 15 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis  
< 5 % nichtionische Tenside  
< 5 % Polycarboxylate  
Duftstoffe (LIMONENE)  
Enzyme (Protease, Amylase)

## Technische Daten

pH-Wert (bei 20°C): 10,5 – 11,4  
Farbe: weiß  
Geruch: parfümiert

## Gebinde

500 g Dose

500 g Nachfüllbeutel

5 kg Eimer

## Behältnis/Verpackung

PP-Dose oder PP-Eimer