

Datablad

## VAATWASMIDDEL

Chloor- en fosfaatvrij vaatwaspoeder van proWIN voor gemakkelijke, hygiënische en milieuvriendelijke reiniging van uw vaat in de vaatwasser.

### Toepassingsbereik

proWIN VAATWASMIDDEL reinigt uw serviesgoed, glazen, potten, pannen en het bestek in de vaatwasser. Het poeder lost moeiteloos etensresten en vuilafzetting op en zorgt voor stralende en hygiënisch schone oppervlakken.

Gevoelige materialen, zoals houten grepen, kristal, waardevolle keukenmessen, aluminium en zilver altijd met de hand afwassen.

### Bijzonderheden/certificering/ecologie

proWIN VAATWASMIDDEL is een milieu- en materiaalvriendelijk poeder. Vrij van chloorverbindingen, fosfaten en perboraten en kan afhankelijk van de behoeften eenvoudig en zuinig gedoseerd worden. Citraten, silicaten en soda ondersteunen de uitstekende reinigingsprestatie van de eenvoudig biologisch afbreekbare tensiden (OECD) en ontharden het water. De bleekmiddelen op zuurstofbasis worden reeds bij lage temperaturen door het TAED geactiveerd en bouwen zich tijdens het bleekproces zelf af. Enzymen (proteasen en amylasen) lossen zelfs opgedroogd eiwit- en zetmeelresidu op en zorgen voor een stralend resultaat. De geurcompositie is vrij van declarabele, allergene geurstoffen en heeft een aangename geur.

Afhankelijk van de dosering is 500 g van dit vaatwasmiddel voldoende voor max. 33 vaatwasbeurten.

### Dosering/toepassing

Doseer individueel aangepast aan de lading en de mate van vervuiling.

Voor een vol geladen vaatwasmachine met 12 couverts voegt u bij een normaal vervuilde vaat 15 ml per vaatwasbeurt toe aan het doseerbakje van uw vaatwasser. Bij sterk vervuilde vaat adviseren wij een toename tot 20 ml.

#### Belangrijk:

Houd altijd rekening met de reinigings- en onderhoudsinstructies van de fabrikant en met de onderdelen die gereinigd moeten worden (b.v. sproeiarm, zeef, rubber afdichtingen etc.).

#### Tip:

Gebruik additioneel ook regenererzout voor de vaatwasser. Dit verlaagt de hardheid van het water waardoor de volle functionaliteit van dit vaatwasmiddel behouden blijft. Vermindert mogelijke kalkresten op uw serviesgoed. Wij adviseren om eveneens proWIN GLANSSPOELMIDDEL te gebruiken, zodat de vaat streeploos opdroogt.

### Tip voor veilig gebruik

Op 20 januari 2009 trad een nieuwe verordening van de EU m.b.t. de classificatie, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, de CLP-verordening genoemd, in werking.

Let altijd op de aan de hand van deze verordening doorgevoerde etikettering en de instructies op het product!

Het wordt aangeduid met



Waarschuwing.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Buiten het bereik van kinderen houden.

## Voordelen van het product

proWIN VAATWASMIDDEL reinigt zonder fosfaten de vaat, glazen en bestek glanzend schoon op een milieuvriendelijke manier, het laat geen restjes achter en is mild voor oppervlakken.

## Verklaring van inhoudsstoffen

SODIUM CARBONATE

SODIUM CARBONATE PEROXIDE

SODIUM SULFATE

TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE

SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER

SODIUM CITRATE

TAED

PPG-10-BUTETH-9

TETRASODIUM ETIDRONATE

SODIUM SILICATE

Maleic acid, polymer with diisobutene, sodium salt

BENZOTRIAZOLE

AQUA

Modified fatty alcohol polyglycoether

SUBTILISIN (proteasen)

PARFUM

Amylasen

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)

Verdere informatie met betrekking tot de inhoudsstoffen vindt u onder <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

## Inhoudsstoffen conform (EG) nr. 648/2004

15 – 30 % zuurstofbleekmiddelen

< 5 % polycarboxylaten

< 5% niet ionogene oppervlakreactieve stoffen

< 5 % fosfonaten

Eveneens:

enzymen (amylasen, proteasen)

parfums

## Technische gegevens

pH-waarde (bij 20°C): ca. 10 - 11

Kleur: wit - lichtgeel

Geur: geparfumeerd

## Verpakkingseenheid

500 g pot

5 kg emmer

## Verpakkingsmateriaal

PE-pot, PE-navulling