

# ENERGY easytabs



## **green-Effective® 4 in 1 Tabs für Geschirrspülmaschinen**

### ■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DK/015/001)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

### Nachhaltigkeit und Produktion



#### EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



#### DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



#### ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



#### A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



#### DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

### Vollständige biologische Abbaubarkeit



- ENERGY easytabs mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B\*.

\*Weitere Informationen finden Sie unter: [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Produktion weitgehend unabhängig vom Erdöl: Der organische Kohlenstoff in ENERGY easytabs stammt zu 56% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

### Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

15-30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, <5% nichtionische Tenside (Fettalkohol-EO-Addukt), Polycarboxylate, Enzyme  
Weitere Inhaltsstoffe: Natriumcitrat, Natriumcarbonat, Natriumdisilikat, Rapsöl, Glycerine, Polyethylenglycol

### Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 25 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

### Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



# ENERGY easytabs



## green-Effective® 4 in 1 Tabs für Geschirrspülmaschinen

- Umfassende Leistung ■ Einfache Dosierung ■ Gute Materialverträglichkeit

### Produktprofil

- Vereint vier wichtige, reinigungseffektive Eigenschaften in einem Tab.

**Reinigung:** Entfernt Flecken und Fett und reinigt Ihr Geschirr gründlich. **Klarspülen:** Beschleunigt die Trocknungszeit, verhindert Kalkablagerungen und lässt das Geschirr glänzen. **Regeneration:** Verhindert Bildung von weißen Ablagerungen, für strahlendes Geschirr. **Schutz:** Längere Lebensdauer für das Geschirr.

- Verhindert Verkalkung der Heizelemente.
- Phosphat- und duftstofffrei.
- ENERGY easytabs respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegen über künftigen Generationen bei.

### Anwendung und Dosierung



Bitte Hinweise beachten.



**Vorbereitung:** Essensreste vor der Beladung der Spülmaschine vom Geschirr entfernen.



**Dosierung:** 1 Tab in die leere Dosierkammer geben.



Funktioniert bei niedrigen Temperaturen (<55 °C).



Verhindert die Verkalkung der Heizelemente.

### Anwendungsbereich

- ENERGY easytabs eignen sich zur Anwendung in allen automatischen semi-professionellen und herkömmlichen Geschirrspülmaschinen.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur in Originalgebinde lagern.

**Umweltschutz:** Dieses Ecolabel-Produkt funktioniert schon bei niedrigen Temperaturen (<= 55 °C). Wählen Sie Niedrigtemperaturprogramme, spülen Sie nur bei voller Maschine und halten Sie die empfohlene Dosierung ein. Hierdurch werden Energie- und Wasserverbrauch so gering wie möglich gehalten und die Abwasserbelastung reduziert. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 712579 5 x 80 Tabs

Ihr Partner:

pH-Wert

