

ENERGY easytabs

4 in 1 Tabs für Geschirrspülmaschinen



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- 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
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- ENERGY easytabs mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B



Reinigungsleistung durch Qualität

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochleistungsfähiger und ganzheitlich nachhaltiger Reinigungskonzepte
- Unsere Green Care Professional Produkte werden ausschließlich an unseren EMAS-zertifizierten Produktionsstandorten in Mainz und Hallein unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards produziert



Sicher für Mensch & Umwelt

- Unsere Rezepturen und Verpackungen sind bei sachgemäßer Anwendung sicher für Mensch und Natur. Unsere Cradle to Cradle zertifizierten Produkte können in biologische und technische Kreisläufe zurückgeführt werden.
- ENERGY easytabs ist aus leicht biologisch abbaubaren Rohstoffen formuliert



Kreislauffähige Produkte

- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien wie Photovoltaik, Geothermie und Windkraft
- Wie viel neues Plastik, CO₂ und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: get.wmprof.com



Nachhaltige Wirtschaftlichkeit

- Unsere intelligenten Systeme und effizienten Rezepturen ermöglichen eine exakte und sparsame Dosierung sowie eine vollständige Entleerung der Verpackungen
- Umfassende und konsequent gelebte Philosophie des nachhaltigen Wirtschaftens



Umfassender Service

- Als strategischer Partner bieten wir im Rahmen unserer Green Care Academy umfassenden Know-how Transfer durch ganzheitliche Beratung und Unterstützung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren

Produktzertifizierungen



Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



EMAS: Anspruchsvollstes System für nachhaltiges Umweltmanagement nach strengsten EU Kriterien



DIN ISO 14001: International anerkanntes Umweltmanagementsystem



DIN ISO 50001: International anerkanntes Energiemanagementsystem



DIN ISO 9001: International anerkanntes Qualitätsmanagementsystem



EcoVadis: Anbieter von universellen Nachhaltigkeitsratings



ENERGY easytabs

4 in 1 Tabs für Geschirrspülmaschinen

Umfassende Leistung | Einfache Dosierung | Gute Materialverträglichkeit



Produktprofil

- Vereint vier wichtige, reinigungseffektive Eigenschaften in einem Tab.
- Mit neuer wasserlöslicher und vollständig biologisch abbaubarer Folie ohne Mikroplastik für weniger Verpackungsmüll und einfacher Handhabung.

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.

Anwendungsbereich

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

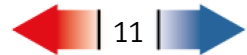
Inhaltsstoffe, Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

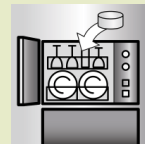
Verkaufseinheit:

715844 - 5 x 85 Tabs

pH-Wert



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.

Erfahren Sie mehr unter: www.green-care-academy.com