

ENERGY perfect

Hochleistungs-Geschirreiniger



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit Nordic Ecolabel (3800-0093)
- 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 perfect 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 perfect 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 perfect

Hochleistungs-Geschirreiniger

Hohe Fettlösekraft | Ideal für weiches bis mittel-hartes Wasser | Ökologisch

Produktprofil

- ENERGY perfect ist ein leistungsstarker flüssiger Geschirreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit innovativem, nachhaltig entwickeltem Komplexbildnersystem ohne NTA, EDTA und Phosphat.
- Entfernt intensiv und kraftvoll Fettverschmutzungen sowie andere typische Verschmutzungen des Geschirrs.
- Geringe Dosierung durch die hochkonzentrierte Formel.
- ENERGY perfect respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüberkünftigen Generationen bei.

Anwendungsbereich

- ENERGY perfect eignet sich für allen Arten von Geschirrspülmaschinen z.B. große Band- und Ein-Tank-Maschinen.
- Sehr gut geeignet für alkalibeständiges Geschirr und Besteck sowie die gründliche Reinigung von Platten, Gläsern, Pfannen und Töpfen.
- Nicht anwenden für Geschirr und Besteck aus Aluminium und Silber.
- Ideal in Kombination mit BRILLANT perfect.

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.

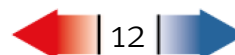
Verkaufseinheit:

712615 - 2 x 5 l

712700 - 1 x 15 l



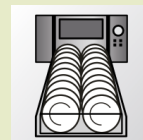
pH-Wert



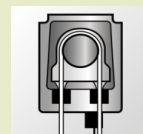
Anwendung und Dosierung



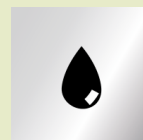
Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



Geeignet für alle Arten gewerblicher Geschirrspülmaschinen.

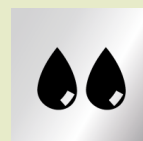


Anwendung mittels automatischer Dosierung.



1-2,5 g/l

Weiches Wasser.



2-4 g/l

Mittelhartes Wasser.



3,5-5 g/l

Hartes Wasser.



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