

ENERGY perfect



green-Effective® Hochleistungs-Geschirreiniger

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



3080 0093



- Zertifiziert mit dem Nordic Ecolabel
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

Vollständige biologische Abbaubarkeit



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

*Weitere Informationen finden Sie unter: 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 perfect stammt zu 20% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

<5% Polycarboxylate, Phosphonate

Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Natriumhydroxid, ökologisch verträgliche Komplexbildner auf Aminosäurenbasis

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

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



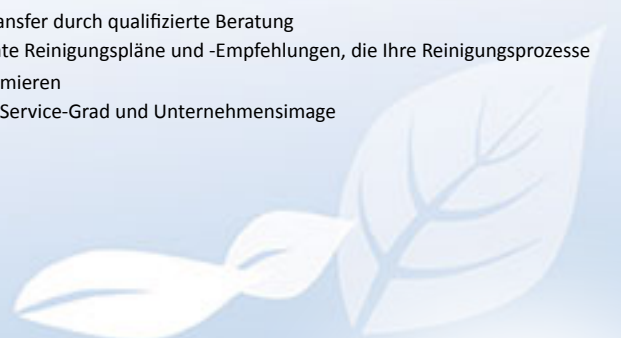
A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



DIN ISO 9001

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



ENERGY perfect



green-Effective[®] 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.

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. 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.

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 g/L



Hartes Wasser



Verkaufeinheit

Bestell-Nr.: 712615 2 x 5 L
Bestell-Nr.: 712700 1 x 15 L

Ihr Partner:

pH-Wert

