

ENERGY perfect



Type of the State of the State

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung





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

- Zertifiziert mit dem Nordischen Ecolabel (380-093)
- 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





ENERGY perfect



₫ green-Effective® Hochleistungs-Geschirrreiniger

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

Produktprofil

- ENERGY perfect ist ein leistungsstarker flüssiger Geschirrreiniger 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

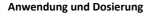
- ENERGY perfect eignet sich für allen Arten von Geschirrspülmaschinen z.B. große Band- und Ein-Tank-Maschinen.
- Sehr gut geeignet für alkalibeständiges Geschirr und Besteck sowie die gründliche Reinigung von Platten, Gläsern,
 Pfannen und Töpfen.
- Nicht anwenden für Geschirr und Besteck aus Aluminium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





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



Geeignet für alle Arten gewerblicher Geschirrspülmaschinen.



Anwendung mittels automatischer Dosierung.

.-2,5 g/L



Weiches Wasser

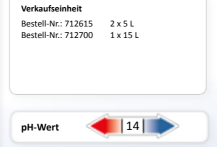
2-4 g/L

Mittelhartes Wasser



Hartes Wasser





Ihr Partner:

