

ENERGY alu



green-Effective® Geschirrreiniger mit Bunt&Leichtmetallschutz

■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung





- Zertifiziert mit dem Nordischen Ecolabel (5080-0092)
- 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 alu 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
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

<5% Polycarboxylate, Phosphonate

Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, Silicate, umweltfreundliche 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 alu



Effective Geschirrreiniger mit Bunt&Leichtmetallschutz

■ Gute Materialverträglichkeit ■ Weiches/mittel-hartes Wasser ■ Konzentriert

Produktprofil

- ENERGY alu ist ein flüssiges, Reinigungskonzentrat für gewerbliche Geschirrspülmaschinen. Auch hervorragend als Vorreiniger/Tauchreiniger einsetzbar.
- Entfernt intensiv und kraftvolle Fett-, Stärke-, Eiweißreste sowie Verkrustungen.
- Geringe Dosierung durch die hochkonzentrierte Formel.
- Frei von NTA, EDTA, Phosphaten und Chlor.
- ENERGY alu respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

Anwendungsbereich

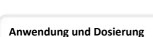
- ENERGY alu eignet sich für allen Arten von Geschirrspülmaschinen z.B. große Band und Ein-Tank- Maschinen
- Sehr gut geeignet für empfindliche Materialien, wie Aluminium, Silber, Buntmetalle sowie sowie Edel stahl,
 Kunststoff und Porzellan
- In Kombination mit BRILLANT perfekt verwenden

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

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

Lagerung: Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern.

Umweltschutz: Dieser Maschinengeschirrreiniger mit Ecolabel funktioniert gut bei niedrigen Temperaturen. Niedrigtemperaturprogramm des Geschirrspülers auswählen, nur mit voller Beladung spülen und empfohlene Dosierung nicht überschreiten. Dies reduziert sowohl den Energie- als auch den Wasserverbrauch und reduziert die Abwasserbelastung. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.





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

10-15 g/L

Einweichen: Geschirr 10-20 min in lauwarmes Wasser legen.



Geeignet für alle Arten gewerblicher Geschirrspülmaschinen.



Anwendung mittels automatischer Dosierung.





Weiches Wasser



Mittelhartes Wasser





Hartes Wasser



