

ENERGY alu



Duurzame ontwikkeling en productie



EMAS:

- Continue verbetering van milieuprestaties
- Jaarlijks duurzaamheidsrapport
- Energie- en waterbeheer
- Social Fairness



DIN ISO 14001:

- Continue vermindering van afval en CO₂-emissies, daling energie-, water- en materiaalverbruik



DIN ISO 50001:

- Continue verbetering van energiebeheer: prestaties, efficiëntie, veiligheid, gebruik en verbruik



A.I.S.E. - Charter:

- Veilige en duurzame productie van schoonmaakproducten



DIN ISO 9001:

- Continue verbetering van procesbeheer en klanttevredenheid
- Vastgelegd systeem kwaliteitsbeheer in productontwikkeling en productie

green-Effective® Metaalvriendelijk vaatwasmiddel

■ Eco-efficient performance with eco-effective product design

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Gecertificeerd met Nordic Swan (5080-0092)
- Geregistreerd in de positieve lijst van de *Umweltberatung*
- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

Volledig biologische afbreekbaarheid



- ENERGY alu met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B*

*Voor meer informatie, surf naar www.wmprof.com

Intensief gebruik van hernieuwbare bronnen - continue verbetering van deherbruikbaarheidsscore



- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik – tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie
- Grotendeels aardolieonafhankelijke productie: % van de in ENERGY alu verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen.
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% polycarboxylaten, fosfonaten

Specifieke ingrediënten: aqua, silicaten, milieuvriendelijke complexvormers op basis van aminozuur

Traditionele Duitse kwaliteit – duurzaam ondernemen



- Meer dan 25 jaar pionier in duurzame productontwikkeling
- Slimme hygiëne-oplossingen voor rendabele groei
- Trusted Brand

Professionele opleidingen en klantondersteuning voor duurzame oplossingen



- Uitgebreide kennisoverdracht via gekwalificeerde consultants
- Hygiëneplannen op maat en specifieke aanbevelingen om uw activiteiten en schoonmaakprocessen te optimaliseren
- Verhoogde servicewaarde en uitstekende bedrijfsreputatie



ENERGY alu



green-Effective® Metaalvriendelijk vaatwasmiddel

■ Materiaalvriendelijk ■ Zacht/middelhard water ■ Geconcentreerd

Productprofiel

- ENERGY alu is een geconcentreerd vloeibaar vaatwasmiddel voor professionele vaatwassers en is eveneens geschikt als inweekmiddel. Het heeft uitstekende reinigingsprestaties, in zacht tot middelhard water.
- Het bevordert de veiligheid tijdens het werk en garandeert een intensieve en krachtige verwijdering van vet-, zetmeel- en eiwitresten en van verkorst vuil.
- Het bezit een hoog geconcentreerde formule voor lage dosering.
- Voornamelijk samengesteld uit hernieuwbare grondstoffen, neemt ENERGY alu de verantwoordelijkheid op tegenover de toekomstige generaties.
- Het is vrij van NTA, EDTA, fosfaten en chloor.

Toepassingsgebied

- ENERGY alu is geschikt voor alle typen vaatwassers, bijv. tunnels en ééntankvaatwassers.
- Het is zeer geschikt voor gevoelige materialen zoals aluminium, zilver, non-ferro materialen en voor roestvrij staal, plastic en porselein.
- Te gebruiken in combinatie met BRILLANT perfect.

Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Voor bijkomende informatie zie veiligheidsinformatieblad.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Dit detergent met Ecolabel werkt ook krachtig op lage temperaturen. Selecteer wascycli met een lage temperatuur, de vaatwasser helemaal vol laden en de aanbevolen dosering niet overschrijden. Hiermee verbruikt u minder water en energie, en vermindert u watervervuiling. Alleen volledig lege verpakking verwijderen met geselecteerd afval.

Gebruik en dosering



Doseren volgens gebruik en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.

10-15 g/l



Voorweken: zet de vaat 10-20 min in lauw water



Geschikt voor alle types van vaatwassers.



Automatisch doseringssysteem wordt sterk aanbevolen.

2-3 g/l



Zacht water

2,5-4 g/l



Middelhard water

3,5-5 g/l



Hard water

Verpakking

Artikelnr. 701589 1 x 10 L

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

