

ENERGY classic

Detergent voor professionele vaatwassers



Duurzaamheidsinformatie

Duurzame bijdrage

- Gecertificeerd met het Europese Ecolabel (DE/038/049)
- Volledig wren van giftige en schadelijke materialen
- Betere prestatie met lagere gebruiksconcentratie in vergelijking met andere producten
- Met oppervlakreactieve stoffen van hernieuwbare plantaardige oorsprong
- ENERGY classic met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B
- 15% organische koolstof verwerkt in ENERGY classic is afkomstig van hernieuwbare plantaardige hulpbronnen



Kwaliteit en prestaties

- Meer dan 30 jaar ervaring in de ontwikkeling van hoogwaardige en integraal duurzame schoonmaakconcepten
- Onze Green Care Professional-producten worden uitsluitend geproduceerd in de EMAS-gecertificeerde fabrieken in Mainz en Hallein volgens de hoogste kwaliteitsnormen



Veilig voor mens & milieu

- Onze formules en verpakkingen zijn veilig voor mens en natuur als ook voor de biologische en technische cycli, mits correct gebruikt
- ENERGY classic is samengesteld uit gemakkelijk biologisch afbreekbare grondstoffen



Circulaire schoonmaakproducten

- Productie met intensief gebruik van hernieuwbare grondstoffen en energie tot 100% uit waterkracht, zonne-energie en geothermie.
- Wilt u weten hoeveel plastic, CO² en ruwe olie u kunt besparen met de producten van Green Care Professional, ga dan naar: www.get.wmprof.com



Duurzame rentabiliteit

- Onze intelligente systemen en efficiënte formules maken een nauwkeurige en economische dosering mogelijk, evenals het volledig legen van de verpakking
- Uitgebreide en consequent toegepaste filosofie van duurzaam management



Uitgebreide service

- Als strategische partner bieden wij uitgebreide kennisoverdracht via holistisch advies en ondersteuning als onderdeel van onze Green Care Academy
- Op maat gemaakte hygiëneplannen en schoonmaakadviezen die uw schoonmaakprocedures en daarmee uw bedrijf optimaliseren

Productcertificaten



Bedrijfscertificaten



EMAS: Meest veeleisende systeem voor een duurzaam milieubeheer volgens de strengste EU-criteria



DIN ISO 14001: Internationaal erkend milieumanagementsysteem



DIN ISO 50001: Internationaal erkend energiemanagementsysteem



DIN ISO 9001: Internationaal erkend kwaliteitsmanagementsysteem



EcoVadis: Aanbieder van zakelijke duurzaamheidsbeoordelingen

ENERGY classic

Detergent voor professionele vaatwassers

Ecolabel gecertificeerd | Voor zacht tot middelhard water | Voordelig

Productprofiel

- ENERGY classic is een efficiënt detergent voor vaatwassers met betrouwbare reinigingsprestaties, vooral in zacht en middelhard water, en voldoet aan de hoogste duurzaamheidsnormen dankzij een innovatief complexeringssysteem zonder NTA, EDTA en fosfaten.
- Dankzij de effectieve reinigingsmiddelen is ENERGY classic geschikt voor serviesgoed, glazen, bestek en kookgerei.
- Met respect voor het servies en de machines maakt ENERGY classic een zacht afwasproces mogelijk en verlengt het de levensduur van machines dankzij de speciale antikalkformule.
- Voortreffelijke reinigingsresultaten bij gebruik in combinatie met BRILLANT classic.
- Voornamelijk samengesteld uit hernieuwbare grondstoffen, neemt ENERGY classic de verantwoordelijkheid voor toekomstige generaties.

Toepassingsgebied

- Voor alle soorten vaatwasmachines, bijv. transportband- en ééntankvaatwasmachines.
- Geschikt voor alkalibestendige vaat en bestek.
- Niet geschikt voor materiaal in aluminium en zilver.
- Dosering afhankelijk van de hardheid van het water: zacht water: 2-3 g/L | middelhard water: 3-4 g/L | hard water: 4-5 g/L

Gebruiks-, opslag- en milieu-instructies:

Voor de ingrediëntenlijst verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. Product strikt voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor alle informatie over hantering, opslagomstandigheden en verwijdering.

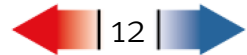
Verkoopeenheden:

716124 - 1 x 15 l

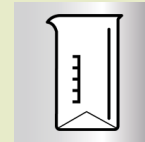
717058 - 2 x 5 l



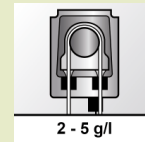
pH waarde



Toepassing en dosering

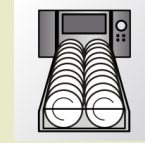


Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies



2-5 g/l

Automatisch doseringssysteem wordt sterk aanbevolen.



Toepassingsgebied

Geschikt voor alle types van vaatwassers.



voor zware vervuiling.



Zet de vaat rechtop en laat hem droog druppelen.

Meer informatie vindt u op: www.green-care-academy.com