

ENERGY turbo

Hoog alkalisch afwasmiddel voor professionele vaatwassers



Duurzaamheidsinformatie

Duurzame bijdrage

- Gecertificeerd met het Europese Ecolabel (AT/038/005)
- Geregistreerd in de positieve lijst van 'Die Umweltberatung'
- Volledig weren van giftige en schadelijke materialen
- Betere prestatie met lagere gebruiksconcentratie in vergelijking met andere producten
- Met oppervlakteactieve stoffen van hernieuwbare plantaardige oorsprong
- ENERGY turbo met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B
- 49% organische koolstof verwerkt in ENERGY turbo 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 turbo 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 turbo

Hoog alkalisch afwasmiddel voor professionele vaatwassers

3-in-1 | Hoog geconcentreerd | Schitterend resultaat

Productprofiel

- ENERGY turbo is een geconcentreerde, innovatieve en uiterst krachtige formule zonder EDTA, NTA of fosfaat.
- ENERGY turbo verwijdert zelfs hardnekkige etensresten en kan op tal van manieren worden ingezet voor uitstekende en gelijkmatige resultaten.
- ENERGY turbo is efficiënt en werkt snel, waardoor kosten en tijd kunnen worden bespaard.
- ENERGY turbo maakt het mogelijk om borden snel te hergebruiken, verhoogt de efficiëntie tijdens het werk en is een universeel product voor eenvoudigere arbeidsprocessen.

Toepassingsgebied

- ENERGY turbo kan worden ingezet als vaatwasmiddel in alle machines met één of meerdere tanks of voor intensievere reiniging.
- Ideaal voor gebruik in zacht en middelhard water.
- ENERGY turbo gebruik voor voorspoelen: Plaats borden zorgvuldig in lauw water, zodat alles volledig is bedekt. Max. warmte 40°C. Laat de borden al naargelang vervuiling 10-20 minuten weken. Na voorreiniging of spoeling van de borden de gebruikelijke reiniging verderzetten.

Gebruiks-, opslag- en milieu-instructies:

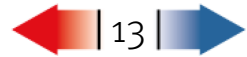
Voor de ingrediëntenlijst verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. Product strikt voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor alle informatie over hantering, opslagomstandigheden en verwijdering.

Verkoopeenheden:

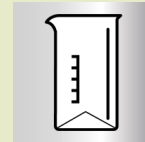
715514 - 1 x 10 l



pH waarde 1%



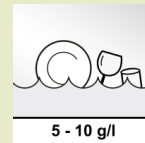
Toepassing en dosering



Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies



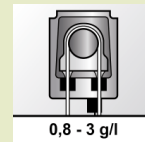
voor zware vervuiling.



5-10 g/l

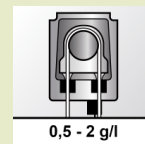
Voorweken

Zet de vaat in lauw water - max 40°C. Weektijd: 10-20 min.



0,8-3 g/l

Automatisch doseringssysteem wordt sterk aanbevolen.



0,5-2 g/l

Extra krachtige toepassing
aanbevolen dosering bij gebruik als booster.



Zet de vaat rechtop en laat hem droog druppelen.



Voorzorg

draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en oogbescherming.

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