

ENERGY turboKliks

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 gebruikconcentratie in vergelijking met andere producten
- Met oppervlakteactieve stoffen van hernieuwbare plantaardige oorsprong
- ENERGY turboKliks met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B
- 49% organische koolstof verwerkt in ENERGY turboKliks 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 turboKliks 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 turboKliks

Hoog alkalisch afwasmiddel voor professionele vaatwassers

3-in-1 | Hoog geconcentreerd | Schitterend resultaat

Productprofiel

- ENERGY turboKLIKS is een geconcentreerde, innovatieve en uiterst krachtige formule zonder EDTA, NTA of fosfaat.
- ENERGY turboKLIKS verwijdert zelfs hardnekkige etensresten en kan op tal van manieren worden ingezet voor uitstekende en gelijkmatige resultaten.
- ENERGY turboKLIKS is efficiënt en werkt snel, waardoor kosten en tijd kunnen worden bespaard.
- ENERGY turboKLIKS verhoogt de efficiëntie tijdens het werk en is een universeel product voor eenvoudigere werkprocessen.
- ENERGY turboKliks is hoofdzakelijk samengesteld uit hernieuwbare grondstoffen en neemt de verantwoordelijkheid voor toekomstige generaties.
- KLIKS is een gesloten systeem, verpakt in een “bag-in-box” karton van 5L, met maximale gebruikersveiligheid en hygiëne. Dit compact systeem “off-floor” biedt een ruimte- en afvalbesparing.

Toepassingsgebied

- ENERGY turboKLIKS kan gebruikt worden in ééntank- en tunnelmachines of als reinigingsversterker.
- ENERGY turboKLIKS is geschikt voor zacht en middelhard water.
- Gebruik van ENERGY turboKLIKS voor inweken: Plaats borden zorgvuldig in lauw water, zodat alles volledig is ondergedompeld. Max. temperatuur 40°C. Laat de borden 10-20 minuten weken, afhankelijk van de vervuiling. Na voorreiniging of spoeling van de borden de gebruikelijke reiniging verderzetten.

Gebruiks-, opslag- en milieu-instructies:

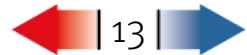
Voor de ingrediëntenlijst verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. Product strikt voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor alle informatie over hantering, opslagomstandigheden en verwijdering.

Verkoopeenheden:

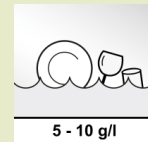
715483 - 1 x 5 l



pH waarde 1%

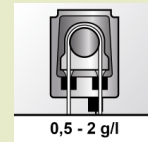


Toepassing en dosering



Gesloten systeem en vanzelfsprekende toepassing met maximale gebruikersveiligheid.

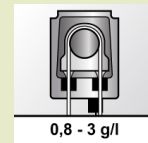
5 - 10 g/l



Voorweken

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

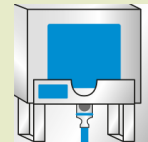
0,5 - 2 g/l



Extra krachtige toepassing

Automatisch doseringssysteem wordt sterk aanbevolen.

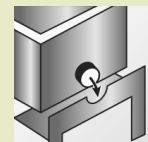
0,8 - 3 g/l



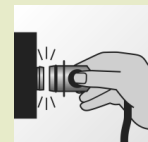
aanbevolen dosering bij gebruik als booster.



Open de doos zoals aangegeven door de pictogrammen en steek de tuit correct in de houder.



Let op de kleurcodering voor veilig gebruik.



Recycle de kartonnen doos bij papierafval en de plastic zak bij plasticafval.

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