

ENERGY topKliks



Hochleistungsfähiger Flüssiggeschirreiniger für mittlere und starke Wasserhärte

- Starke Reinigungsleistung
- Mittel bis starke Wasserhärte
- Sehr gute Fleckentfernung



Produktprofil

- ENERGY topKliks ist ideal bei schwierigen Wasserbedingungen.
- Dank des innovativen Systems der auf voll biologisch abbaubaren Aminosäuren basierenden Komplexbildnern als Alternative zu Phosphat, NTA und EDTA schützt ENERGY topKliks vor Kalkablagerungen.
- Durch die hohe Alkalität garantiert, hat ENERGY topKliks eine herausragende Waschkraft gegen Fett und Flecken.
- Weitgehend aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, trägt ENERGY topKliks zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.
- ENERGY topKliks bietet mit seinem cleveren Produktdesign ein Maximum an Sicherheit und Hygiene, außerdem ist eine komplette Entleerung gewährleistet. Es wird deutlich weniger Lagerplatz garantiert.

Anwendung und Dosierung



Abgeschlossenes System für maximale Sicherheit und intuitive Handhabung.



0,6-2,5g/L

Anwendung mittels automatischer Dosierung.



Für leichte bis starke Verschmutzung.



Mittelhartes (0,6-1,5 g/L) bis hartes Wasser (1,5-2,5 g/L)



Öffnen Sie den Karton an der dafür vorgesehenen Markierung auf dem Karton und setzen den Auslass korrekt in den Halter.



Zur sicheren Anwendung beachten Sie die Farbkodierung.



Entsorgen Sie den Karton im Papierabfall und den Plastikbeutel im Plastikmüll.

Anwendungsbereich

- ENERGY topKliks ist für alle Arten von maschinellen Geschirrspülmaschinen geeignet, z.B. für große Band- oder Ein-Tank-Maschinen
- Sehr gut geeignet für alkalibeständiges Geschirr und Besteck, sowie die gründliche Reinigung von Platten, Gläsern, Pfannen und Töpfen.
- Nicht anwendbar für Geschirr und Besteck aus Aluminium und Silber.
- Zusammen mit unseren *green care* BRILLANT Klarspülnern 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 Geschirreiniger arbeitet gut bei niedrigen Temperaturen. Wählen Sie Spülprogramme mit niedrigen Temperaturen, spülen Sie volle Maschinen und überschreiten Sie nicht die empfohlene Dosierung. So verringern Sie den Strom- und Wasserverbrauch und reduzieren die Wasserverschmutzung. Entsorgen Sie nur vollständig entleerte Verpackungen.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 714265 1 x 5 L

Ihr Partner:

pH-Wert

