

Vamat® Rinser S

P 949

Ökologischer Klarspüler, sauer



EU Ecolabel:
PL/038/002

Anwendungsbereiche

- Für den Einsatz in gewerblichen Spülmaschinen
- Für alle Wasserhärten geeignet
- Besonders geeignet in Kombination mit hartem Wasser
- Geeignet für alle Arten von Spülgut aus Glas, Porzellan, Edelstahl, Aluminium und Silber sowie Besteckteile und Gerätschaften
- Besonders geeignet für schlecht benetzbares Spülgut aus Edelstahl und Kunststoff wie z.B. Mehrwegbecher, Transportkisten, Tablett

Produkteigenschaften

- Öko-zertifiziert, ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel
- Cradle to cradle-zertifiziert, Full Scope, Silver, Version 4.0
- Universell einsetzbar
- Optimale Benetzung des Spülgutes
- Hochkonzentrat, deshalb geringe Dosierung und hohe Wirtschaftlichkeit
- Brillanter Glanz
- Keine Geruchsbelastung, chlor-, NTA- und phosphatfrei
- Gute Materialverträglichkeit
- Optimale Kalkbindeformel
- Halal zertifiziert durch HALAL CONTROL
- Sehr gutes Ablaufverhalten und somit streifen- und fleckenfreies Trocknen

Anwendung und Dosierung

- Die richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt bei niedrigen Temperaturen gut funktioniert. Wählen Sie dazu einfach das Niedrigtemperaturprogramm Ihrer Geschirrspülmaschine aus, spülen Sie nur mit voller Beladung und überschreiten Sie die empfohlene Dosierung nicht. Auf diese Weise können Sie den Energie- und Wasserverbrauch sowie die Abwasserbelastung reduzieren.
- Dosierung erfolgt über automatische Dosiergeräte in Abhängigkeit vom Verschmutzungsgrad und von der Wasserhärte.
- *Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen: <8°dH - 0,05 ml/L / <1,5mmol CaCO₃/L - 0,05 ml/L / <14°dH - 0,2 ml/L / <2,5 mmol CaCO₃/L - 0,2 ml/L / >14°dH - 0,3 ml/L / >2,5 mmol CaCO₃/L - 0,3 ml/L.



0,05 - 0,3 ml
/ 1 l Wasser

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater. Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.



Hinweise

- Die Wasserhärte kann mittels Wasserhärtestreifen manuell bestimmt oder beim örtlichen Wasserversorger abgerufen werden.
- Behälter richtig entsorgen. Verpackung vollständig entleeren, damit sie umweltgerecht und gefahrlos recycelt werden können.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Vor Produktwechsel sind die Behälter, Leitungen und Dosiergeräte mit Frischwasser zu spülen.
- Nach Betriebsende der Spülmaschine sollten alle Siebe gereinigt werden.
- Zur Trocknung des Innenraums und zum Schutz vor Korrosionen die Maschine leicht geöffnet lassen.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter www.buzil.de erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** blau
- **EU Ecolabel:** PL/038/002
- **UFI-Code:** OXT0-108G-600Q-MU2V
- Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Verkaufseinheiten

- P949-0020: 1 x 20 l Kanister
- P949-0010: 1 x 10 l Kanister
- P949-0200: 1 x 200 l Fass

