

Vamat[®] Dishy

P 941

Ökologisches Geschirrspülmittel und Neutralreiniger

















Anwendungsbereiche

- Für den Einsatz im Lebensmittelbereich
- Für die manuelle Geschirr-, Besteck- und Gläserreinigung
- Für alle abwaschbaren und wasserbeständigen Oberflächen und Materialien
- Besonders geeignet für Geschirr, Gläser, Besteck oder auch Kunststoff, Keramik, Metall und lackierten Oberflächen

Produkteigenschaften

- Öko-zertifiziert, ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel und Österreichische Umweltzeichen
- Cradle to cradle-zertifiziert, Full Scope, Silver, Version 4.0
- Kraftvoll gegen Schmutz, löst mühelos Essensreste, Fette und Verkrustungen
- Trocknet schnell und streifenfrei ohne Abtrocknen
- Frei von Duftstoffen
- Besonders ergiebig, da hochkonzentriert
- Hohe Schaumaktivität
- Erfüllt die Anforderungen im Rahmen eines HACCP-Konzeptes

Anwendung und Dosierung

- Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich.
- Einfach 1 2 Spritzer in das Spülbecken geben, wenn die fettlösende Wirkung nachlässt, entsprechend nachdosieren.
- Verbrauch: 1 2 ml / pro Liter



10 - 20 ml /

 Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

Hinweise

- Sie spülen Ihr Geschirr am effizientesten, sparen Wasser und Energie und schützen die Umwelt, wenn Sie das Wasser nicht laufen lassen, sondern das Geschirr eintauchen und die empfohlene Dosierung verwenden.
- *Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen: Leichte Verschmutzung: 10 ml / 10 l; normale Verschmutzung: 20 ml / 10 l.
- Flächen oder Gegenstände, die mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen, sind durch sorgfältiges Spülen mit Wasser von Reinigungsrückständen zu befreien.
- Die Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original
- 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: hellgrün
- Inhaltsstoffe nach EU-Detergentienverordnung (Det-VO*): AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, CAPRYL GLUCOSIDE, COCAMI-DOPROPYL BETAINE, SODIUM CITRATE, SODIUM CHLORIDE, LAURETH-2, PHENOXYETHANOL, BENZISOTHIAZOLINONE, COLORANT
- **EU Ecolabel:** DE/019/066
- Österreichisches Umweltzeichen: UW 697
- GISBAU-Code: GU 30
- UFI-Code: DST0-00VP-K00R-94WR

Verkaufseinheiten

■ P941-0001: 12 x 1 | Flasche ■ P941-0010: 10 x 10 | Kanister



^{*} Auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den

* Auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den CAS-Nummern bereitigestellt: https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/
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 beiperprüft und benen 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 grobbem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit), etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhregehenden Produktinformationen ihre Gultigkeit.

