

# Vamat® + Fett Ex

P 940

Ökologischer Küchen- & Fettreiniger



EU Ecolabel:  
DE/020/447

## Anwendungsbereiche

- In lebensmittelverarbeitenden Bereichen wie Bäckereien, Metzgereien, Großküchen in Gastronomie und Hotellerie, usw.
- Für alle abwaschbaren und wasserbeständigen Oberflächen und Materialien
- Wasserbeständige Fußbodenbeläge

## Produkteigenschaften

- Öko-zertifiziert, ausgezeichnet mit dem EU Ecolabel
- Cradle to cradle-zertifiziert, Full Scope, Silver, Version 4.0
- Universell einsetzbarer Küchen-Intensivreinigung für hartnäckige, ältere Verschmutzungen
- Parfüm- und farbstofffrei
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Erfüllt die Anforderungen im Rahmen eines HACCP-Konzeptes
- Ausgezeichnete Entfernung von Eiweiß-, Öl- und fetthaltigen Verschmutzungen

## Anwendung und Dosierung

- Die richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich.
- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Verbrauch: 0,01 - 0,06 ml / pro m<sup>2</sup>



- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.



## Hinweise

- Nicht auf Acrylglas (PMMA) anwenden.
- Flächen oder Gegenstände, die mit Lebensmitteln direkt in Berührung kommen, sind durch sorgfältiges Spülen mit Wasser von Reinigungsrückständen zu befreien.
- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- \*Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen: Leichte Verschmutzung: 20 ml / 10 l; normale Verschmutzung: 50 ml / 10 l.
- Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird.
- Nicht mit anderen Reinigungsmittelkonzentraten oder Reinigungsprodukten mischen.
- Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.
- 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](http://www.buzil.de) erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebilde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

## Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** farblos - hellgelb
- Inhaltsstoffe nach EU-Detergentienverordnung (Det-VO\*): AQUA, POTASSIUM ALKYLAMINE CARBOXYLATE, DECETH-8, SODIUM CITRATE, HYDROXYETHYLCELLULOSE, PHENOXYETHANOL, ALCOHOLS ETHOXYLATED PROPOXYLATED, BENZISOTHIAZOLINONE
- **EU Ecolabel:** DE/020/447
- **GISBAU-Code:** GU 40
- **UFI-Code:** XUS0-F09A-7009-0DH1

## Verkaufseinheiten

- P940-0010: 1 x 10 l Kanister
- P940-0001: 12 x 1 l Flasche



\* 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 bereitgestellt: <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 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.