

Erve Anim

Abflussreiniger und Geruchsabsorber



EIGENSCHAFTEN

ERVE ANIM reinigt und wartet Fettabscheider sowie Abflussleitungen und wirkt gegen schlechte Gerüche.

Anwendungsgebiete

Reinigung und Wartung von Fettabscheider und Abflussleitungen.

Geruchsbeseitigung bei Müllcontainern, Mülldeponien, Müllfahrzeugen, Filteranlagen, Toiletten, Jauchebehältern, Brandschäden etc.



Geeignet für Küche & Lebensmittelindustrie

ANWENDUNG / DOSIERUNG

Dosierung

1:20 bis 1:50

Fettabscheider

Bei regelmäßiger Anwendung eine Mischung von 1:20 (500 ml auf 10 ltr. Wasser) mit Wasser anwenden.

Anwendung bei niedriger Durchflussgeschwindigkeit (nicht während des Normalbetriebs).

Bei einem mehrstufigen System erst mit der untersten Stufe anfangen und dann nach oben arbeiten.

Abflussleitungen

Bei regelmäßiger Anwendung eine Mischung von 1:50 (20 ml auf 1 ltr. Wasser) mit Wasser anwenden.

Die Mischung langsam durch den Abfluss laufen lassen und nach einer Einwirkzeit von ca. 30 Minuten mit klarem Wasser nachspülen.

Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Superkonzentrat

Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten.

TECHNISCHE ANGABEN

Verschlussen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln und nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Materialverträglichkeit

In der Regel für alle Oberflächen geeignet. Bitte beachten Sie auch bei Bedarf die Betriebsanweisung des jeweiligen Geräteherstellers. Edelstahl und Gummidichtungen werden nicht angegriffen.

Chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe:	hellgelb
pH-Wert:	7

Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr., 10 ltr., 30 ltr.

Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Wirksame Bestandteile

Orangenöl, 2-Propanol