

# ROHRFREI TURBO

Schnellwirkender Industriereiniger  
für Abflüsse und Rohre

## Ihre Herausforderung

Organische Ablagerungen verhindern im Zeitablauf den ungehinderten Durchfluss von Rohren und Siphons und verursachen üble Gerüche

Herkömmliche Abflussreiniger gelangen nicht direkt bis in den Kern der Ablagerungen und lösen diese nicht vollständig auf

Aggressive Rohrreiniger greifen langfristig Dichtungen und Rohrleitungen an

- » hochkonzentrierter Abflussreiniger
- » extrem leistungsstark und schnell
- » zersetzt alle organischen Ablagerungen
- » für Kunststoff- und Metallrohre geeignet

## Unsere Lösung

ROHRFREI TURBO ist hochalkalisch und zersetzt dank seiner hohen Konzentration wirkungsvoll alle organischen Ablagerungen – mit Langzeiteffekt und absolut materialverträglich

ROHRFREI TURBO dringt dank seiner hohen Dichte und Kriechfähigkeit direkt in die Ablagerungen ein und zersetzt diese innerhalb kürzester Zeit

ROHRFREI TURBO ist für Kunststoff- sowie Metallrohre geeignet und absolut materialschonend

## Ihr Nutzen

- » zersetzt alle organischen Verstopfungen dank hoher Konzentration
- » hohe Dichte für zuverlässige Tiefenwirkung
- » wirkt innerhalb kürzester Zeit
- » materialschonend, für Kunststoff- und Metallrohre geeignet

## Ihr grüner Beitrag

- » sparsame Anwendung Dank hoher Konzentration
- » spritzarm und sicher in der Anwendung
- » schonend für Rohre und Klärgruben



# ROHRFREI TURBO

## Anwendungsbereiche

Hotels, Restaurants, Kantinen, Krankenhäuser, Großküchen, Lebensmittelindustrie, öffentliche Einrichtungen, private Haushalte etc.

## Anwendung

Zum schnellen Lösen von Ablagerungen und Verstopfungen in Abflüssen, Siphons und Rohren

Beugt bei regelmäßiger Anwendung der Bildung neuer Ablagerungen und Verstopfungen vor

## Gebrauchsanweisung

Ca. 0,5 Liter Produkt in die Öffnung des verstopften Abflusses oder Spültischsiphons gießen. Um die Wirkung zu beschleunigen gleiche Menge kochendes Wasser nachgeben.

Bei großen Abflüssen bis zu ca. 1 Liter Produkt in den Abfluss gießen.

Nicht spritzen.

Je nach Ablagerung Produkt ca. 30-60 Minuten einwirken lassen. Danach gründlich mit Wasser spülen.

**WICHTIG:** Nach Gebrauch Behälter mit original Sicherheitsverschluss verschließen!

## Technische Daten

**Inhaltsstoffe:** nichtionische Tenside <5%, Kaliumhydroxid, Propan-2-ol, D-Glucopyranose, oligomeric, C10-16-alkyl glycosides

**Form:** flüssig

**Farbe:** farblos

**pH-Wert:** 14

**Dichte:** 1,3 g/cm<sup>3</sup>

**Konzentration:** anwendungsfertig

**Gebinde:** 1 L

