

## Manuelle Reinigung

# Restrofix 442 Fett- und Schmutzlöser

### Produktbeschreibung

Gebrauchsfertiger Öl-, Fett-, Ruß- und Schmutzlöser. Reinigt alle wasserbeständigen und alkalistabilen Oberflächen aus Edelstahl, Glas, Fliesen, Porzellan, Stein und Kunststoff.

Restrofix ist leicht und schnell einsetzbar. Der Sprühkopf garantiert eine äußerst sparsame Verwendung und damit hohen wirtschaftlichen Nutzen.

Mehrere Spritzer Restrofix auf die zu reinigende Fläche geben, mit Schwamm oder Tuch einreiben, kurz einwirken lassen, abspülen.

### Anwendung/Dosierung:

Als Fettlöser in Großküchen, der Gastronomie und lebensmittelverarbeitenden Betrieben. Arbeitsflächen, Fußböden, Arbeitsgeräte, Kleinteile, Großgeräte (Herde, Grills, Konvektomaten, Abzüge u. a.)

**Produktbeschaffenheit:** Klare Flüssigkeit.

**ph-Wert (Konzentrat):**

9	10	<b>11</b>	12	13
---	----	-----------	----	----

**Inhaltsstoffe:** Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:  
 Anionische Tenside: unter 5 %

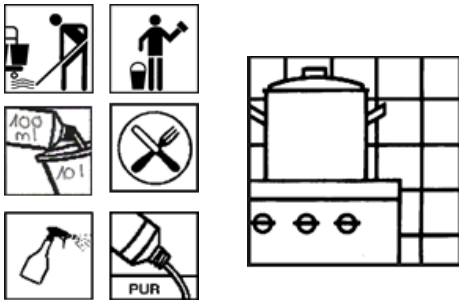
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

**Verpackung:** 750ml Gebinde

**Art-Nr.:** 442

**Produktcode:** GG 50

**Lager-Hinweis:** Frostfrei lagern, vor Hitze schützen.



## OTTO OEHME GMBH

D-90584 Allersberg | Industriestraße 20  
 Telefon: 09176/9805-0 | Fax: 09176/9805-55  
 Info@oehme-lorito.de | www.oehme-lorito.de

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.