

EUROFOUR

Geruchloser Flüssigfettlöser für die Nutzung
in der Lebensmittelindustrie und in Küchen

BESCHREIBUNG UND ANWENDUNG

EUROFOUR ist ein Reinigungsmittel, das Fette und verschmorte Partikel entfernt. Es hinterlässt keinen störenden Geruch. **EUROFOUR** wird zum Reinigen von Öfen, Grills, Friteusen, Abzugshaubenfiltern, Räucheröfen für Fleisch und Fisch, Fenster von Einsätzen und allgemein von fettigen Oberflächen verwendet.

EUROFOUR ist ausschließlich für die professionelle Nutzung gedacht und wird für die Lebensmittelindustrie, Küchen und ähnliche Aktivitäten empfohlen.

EUROFOUR hält sich an die Bestimmungen für die Reinigung von Oberflächen und Behälter, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen (08/09/99).

BEDIENUNGSANLEITUNG

Sprühen Sie einmal pro Woche, oder öfter bei häufiger Nutzung der entsprechenden Geräte und Flächen, **EUROFOUR** auf heiße Oberflächen (bis zu 100 °C).

Lassen Sie **EUROFOUR** 10 Minuten einwirken (auf heißen Oberflächen), je nach Hartnäckigkeit des Flecks.

Nach der Verwendung müssen die Flächen gründlich abgespült werden, um sicherzustellen, dass keine Produktrückstände oder Dreckpartikel zurückbleiben.

Wenden Sie reines **EUROFOUR** an, um die Außenflächen Ihres Ofens und Ihre Edelstahlgeräte wieder glänzen zu lassen. Wenn nötig, Produkt einreiben.

Nach der Verwendung müssen die Flächen gründlich abgespült werden, um sicherzustellen, dass keine Produktrückstände oder Dreckpartikel zurückbleiben.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------|---|
| Zusammensetzung | Enthält Laugen, Sequestriermittel, Tenside. |
| Äußeres Erscheinungsbild | Klare Flüssigkeit |
| Farbe | Farblos |
| Geruch | Produkteigenschaft |
| pH (1%) | ± 12,0 |
| Dichte | ± 1,11 g/cm ³ (20 °C) |
| Löslichkeit | In allen Verhältnissen wassermischbar |
| Gefrierpunkt | +5 °C |



PRODUKTVERDICHTBARKEIT

Man kann **EUROFOUR**, wenn es entsprechend der empfohlenen Anwendungsart verwendet wird, auf Oberflächen auftragen, die allgemein in der landwirtschaftlichen und Lebensmittelindustrie und bei vergleichbaren Aktivitäten genutzt werden.

Vermeiden Sie einen längeren Kontakt mit Oberflächen, die empfindlich auf Alkali reagieren (Aluminium, galvanisierte Flächen, leichte Legierungen und/oder farbige, geschützte Böden usw.)

UMWELT

EUROFOUR enthält kein Chlor. Daher besteht kein Risiko, dass sich adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX) bilden.

EUROFOUR ist ein Reinigungsmittel, deren Verpackung 100% recyclebar ist.

Lassen Sie das Restprodukt nicht direkt in die Umwelt ab. Nach dem Ausspülen mit Wasser kann die Verpackung als ungefährlicher Abfall entsorgt werden. Der Besitzer des Abfalls trägt dafür die volle Verantwortung.

SICHERHEIT

EUROFOUR darf nie mit anderen Produkten gemischt werden. Lesen Sie sich sorgfältig das Sicherheitsdatenblatt von **EUROFOUR** durch und befolgen Sie die Anweisungen zum Umgang mit Chemikalien und Entsorgung.

LAGERUNG

Lagern Sie **EUROFOUR** bei 5 °C bis 40 °C in der Originalverpackung. Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht aus. Das Verfallsdatum ist 36 Monate nach dem Herstellungsdatum.

VERPACKUNG

EUROFOUR ist in KANISTERN und in FÄSSERN verfügbar.

Technisches Datenblatt zu **EUROFOUR**
Überarbeitung vom 20.04.2018