



ILKA® – Gastrofix

**Universell einsetzbarer Gastronomiecleaner mit Zulassung für die
lebensmittelverarbeitenden Betriebe**

*biologisch
abbaubar*

Einsatzgebiete:

Dieser hochwirksame Gastronomiecleaner löst und entfernt u.a. Fett, Öl, Wachs, Ruß, und andere hartnäckigen Verschmutzungen aus dem Bereich der Gastronomie, wie zum Beispiel in Küchen, lebensmittelverarbeitenden Betrieben (Zulassung Fresenius), Hotels, Schlachtereien u.v.m..

ILKA - Gastrofix kann z.B. zur Reinigung von Fettfiltern, Küchengerätschaften und Zubehör, zur Grill- und Konvektormatenreinigung, zur Boden und Wandreinigung, zur Zeltreinigung, zur Kunststoffreinigung oder als Grund- und Unterhaltsreiniger je nach Verdünnungsgrad, in allen Einsatzgebieten der Gastronomie verwendet werden.

Eigenschaften:

ILKA - Gastrofix ist ein hochwirksames Konzentrat mit Emulsionswirkung, biologisch abbaubar und entspricht dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz § 9.

ILKA - Gastrofix ist ungiftig, geruchsneutral, feuersicher und biologisch abbaubar (Nach Verschütten mit viel Wasser in die Kanalisation „Schmutz oder Mischsystem“ spülen). **ILKA - Gastrofix** ist durch die Möglichkeit der hohen Verdünnung ein sehr wirtschaftliches Produkt.

Einwirkzeit:

Die Einwirkzeit richtet sich nach dem Grad der Verschmutzung. Im Normalfall löst sich der Schmutz nach wenigen Momenten, bei starken Schichten beträgt die Einwirkzeit nur wenige Minuten.

Anwendung:

ILKA - Gastrofix kann mit Wasser im Verhältnis 1:1 bis 1:50 (bei Einsatz in Reinigungsautomaten 1:10 bis 1:100) verdünnt werden, darüber hinaus je nach Bedarfsfall. **ILKA - Gastrofix** kann auch im Hochdruckreiniger zum Einsatz gebracht werden. **ILKA - Gastrofix** wird auf die zu reinigende Fläche gebracht, je nach Verschmutzungsgrad einwirken lassen, anschließend mit Wasser abgespült. Mechanisches Lösen ist nur bei extremer Verschmutzung notwendig.

ILKA - Gastrofix kann auch als Ersatz für Grillreiniger verwendet werden.

Anwendung im Tauchbad, mit Eimer und Bürste, im Hochdruckreiniger, in Einscheibenmaschinen, Reinigungsautomaten und Sprühgeräten. Zur Ermittlung des Mischungsverhältnisses sind Probeflächen anzulegen.

Daten:

Gefahrenklasse:

Keine

pH-Wert: 10,5-11,4

Farbe: farblos

Form:

flüssig

Verbrauch: nach Versuch

Lagerung: Vor Frost schützen. Lagerfähigkeit min. 24 Monate

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.

ILKA-CHEMIE GmbH Danziger Str. 21 74613 Öhringen

Tel: 07941 / 64688-0 Fax: 07941 / 64688-55

http:// www.ilka-chemie.com E-mail: post@ilka-chemie.com