

Fumex

Rauchharzentferner

- ▲ Stark alkalischer Reiniger
- ▲ Entfernt Rauchharzen, Fett- und Eiweißrückständen, Ölen und eingebrannte Verkrustungen in Räucherkammern, Kipp-Pfannen oder Kochkesseln
- ▲ Hohes Schmutztragevermögen
- ▲ Hartnäckige Rückstände werden spontan angelöst
- ▲ Eine Unbedenklichkeitsbescheinigung für den Einsatz im Lebensmittelbereich liegt vor



Anwendungsbereich

Auf alkalibeständigen Oberflächen im Lebensmittelbereich, bevorzugt in Heiß- und Klimarauchkammern anwendbar. Nicht auf alkaliempfindlichen Flächen wie z. B. Aluminium, Eloxal oder Lack anwenden.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

Schaumreinigung:

Je nach Reinigungsvorschrift der Rauchkammer das Produkt unverdünnt oder in einer Vorverdünnung anwenden. Räucherwagen, Kippfannen, Kochkessel und schwer erreichbare Stellen mit Schaumkanone einschäumen (Düsenstellung 1:4 bis 1:10 wählen). 5–10 Minuten einwirken lassen. Behandelte Flächen mit Wasser intensiv nachspülen. Verbrauch: 20,0 ml/m².

Flächen und Küchengeräte, die direkt mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, nach der Einwirkzeit gründlich mit Trinkwasser spülen.



Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, Alkalien, Komplexbildner, Additive.
pH-Wert (Konzentrat): > 13,5

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 13,5

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Natrium Hydroxide (INCI)

Artikelnummer	Verpackungseinheit (VPE)	Anzahl VPE je Palette
j551105	2 x 5 L Kanister (Karton)	56
j551115	1 x 5 L Kanister (Karton)	60
j551121	20 L Kanister	36
j551172	200 L Fass	2