

FF-Zym D

Öl- und Fettentfernung auf Basis von Mikroorganismen speziell für Dunstabzugshauben



Artikelbeschreibung

- Der aufgebrauchte Mikroorganismen-Bio-Film wandelt die schlecht riechenden organische Fette und Öle zu Wasser und CO₂ um.
- Vorbeugend und nachhaltig werden an unzugänglichen Abluft-Rohren, -Schächten und -Kanälen Fett- und Ölablagerungen bei dem selbsttätigen Reinigungsvorgang abgebaut und die Öl-Brandgefahr vermindert.
- Die Reinigung mit FF-Zym D gewährt Zeiteinsparungen bei der täglichen Reinigung in schwer- oder unzugänglichen Bereichen
- Sicherer Gebrauch – keine Gefahrkennzeichnung erforderlich, vollständig biologisch abbaubar

Einsatzbereiche

- Für Dunstabzugshauben, Abluft-Rohre, -Schächte, -Kanäle und unzugängliche verfettete Systeme in Gastronomie- und Großküchenbetrieben, welche über herkömmliche Reinigungsarbeiten nicht ausreichend gereinigt werden können.

Anwendung

- Das Abluft-System wird in Betrieb genommen und der Reiniger feinverteilt in die Absaugvorrichtung, auf die Siebe und Filterkomponenten gesprüht, so dass sich das Produkt gleichmäßig im System verteilt. Der Vorgang sollte in den ersten 2 Wochen täglich zum Betriebsschluss durchgeführt werden um den Mikroorganismen-Bio-Film langfristig aufzubauen.
- Nach den ersten 2 Wochen des Impfprozesses wiederholt man den Vorgang 1-2mal wöchentlich, um einen erneuten Aufbau von Öl- und Fettschichten zu vermeiden.
- Das Produkt nicht mit desinfizierenden Reinigungsmitteln kombinieren, um die Mikroorganismen nicht zu zerstören.

Verpackung

43565039
43565109

500 ml Sprayer mit Messingdüse
10 Liter Kanister