

Für jeden Bedarf die richtige **FETTBOX**

07/2013

FETTBOX

CE




P. HENKEL Innovative Umwelttechnik

Bestellhotline Ihrer
FETTBOX unter:


091 73 - 874

Techn. Daten	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
FETTBOX 180	1045	580	676
FETTBOX 100	960	498	560

der innovative und zuverlässige Sammelbehälter für
Altspisefette und -öle



mit patentiertem
Deckelverschluss

Ihr zuverlässiger
Partner
bei der Entsorgung
von Altspisefett und -öl

ALTFETTRECYCLING
LESCH

Altfettentsorgung und -recycling
Lesch GmbH & Co. KG
Äußere Nürnberger Str. 1
91177 Thalmässing

fon: 09173-874
fax: 09173-599
E-Mail: info@altfett-lesch.de
www.altfett-lesch.de

ALTFETTRECYCLING
LESCH

www.altfett-lesch.de
altfett-lesch.de
ign im modüllbüro Produktfotos: imgst Fotos: Bildunion/istock Titelfoto: seniorcoconut / photocase.com

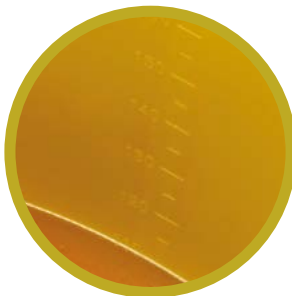


Die **FETTBOX** ist ein absolut neuartiger Behälter zur einfachen und zuverlässigen Entsorgung von Altseisefetten und -ölen.

Durch die besondere Konstruktion ergeben sich viele Vorteile für Sie als Gastronom.



- Ein besonderer Vorteil der FETTBOX ist das einfache Verschlussystem, denn mit nur einem Handgriff kann der Deckel besonders leicht verschlossen und geöffnet werden.
- Der Verschluss ist mit dem Behälter fest verbunden und kann daher nicht verloren gehen. Ein Ablegen von Deckel und Ring ist nicht mehr notwendig.
- Der Behälter ist mit zu 110°C heißem Altfett befüllbar, ohne dass er sich im Seitenbereich verformt.
- Der große Einfülldurchmesser macht die Befüllung besonders einfach.



Durch die besondere Konstruktion von Korpus und Deckel ergeben sich viele Vorteile für Endverbraucher.



- Durch seine großen Räder kann die FETTBOX leicht bewegt werden, selbst auf Treppen oder auf nicht befestigtem Untergrund.
- Der Lagerplatz kann daher jederzeit gereinigt werden.
- Die FETTBOX ist ergonomisch gestaltet und kann in aufrechter, gesunder Körperhaltung bewegt werden.
- Die Füllmenge ist von außen gut sichtbar.
- Eine Skalierung zum genauen Ablesen der Altfettmenge erleichtert die Abrechnung.
- Der patentierte Verschluss verhindert ein Auslaufen des flüssigen Inhalts sowie ein Austreten unangenehmer Gerüche.



Ihr Beitrag zur Umwelt

Die mit der FETTBOX entsorgten Altseisefette und -öle werden zur Gewinnung unterschiedlichster Arten von Bioenergien, wie zum Beispiel Biodiesel, verwendet. Das geringe Eigengewicht der FETTBOX führt zu geringerem Kraftstoffverbrauch beim Austausch der Behälter.

