



Mr Muscle® Küche

ENTFERNT HARTNÄCKIGES FETT 100 %IG

Desinfektionsspray, beseitigt 99,99 % der Bakterien¹



Produktbeschreibung

Bekämpft mühelos Fett und Schmutz in stark frequentierten Großküchen.

- Desinfiziert durch Beseitigung von 99,99 % der Bakterien¹ auf harten, nicht porösen Oberflächen
- Erfüllt EN 1276 und EN 13697
- Entfernt 99,99 % spezieller Viren² inklusive SARS-CoV-2 (Neuartiges Coronavirus 2019) von harten, nicht porösen Oberflächen
- Bekämpft mühelos Fett und Schmutz in stark frequentierten Großküchen
- Hinterlässt einen frischen Duft ohne störende Gerüche von Lösungsmitteln
- Lässt Oberflächen sauber strahlen
- Flasche zu 100 % aus gebrauchtem, recyceltem Kunststoff³
- Neue transparente, anwenderfreundliche Flasche



Anwendungsbereiche







Küche

Herdplatten

Spülbecken und Fliesen

Arbeitsflächen



Gebrauchsanweisung





1. Düse auf Position ON drehen.



2. Aus ca. 20 cm Abstand auf die Oberfläche sprühen, bis diese vollständig bedeckt ist. Bei hartnäckigem Schmutz einige Minuten einwirken



Zur Desinfektion: 5 Minuten einwirken lassen.



SCJohnson

3. Gründlich mit Wasser abspülen. Bei Bedarf Anwendung wiederholen.



4. Düse auf Position STOP drehen.

Mr Muscle® Küche

ENTFERNT HARTNÄCKIGES FETT 100 %IG

Sicherheitsinformationen:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Sprühnebel nicht einatmen. Inhalt/Behälter in Abstimmung mit den geltenden lokalen Vorschriften entsorgen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Für den gewerblichen Einsatz. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Biozid-Informationen

Dieses Produkt erfüllt die geltenden nationalen Bestimmungen für Biozidprodukte.

EN Normen: 5 Minuten Kontaktzeit

EN 1276 - Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa

EN 13697 - Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa

Haltbarkeit

24 Monate ab Herstellungsdatum.

Wirkstoffe:

Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-Alkyldimethyl-, Chloride 0,264 % (0,264 g/100 g flüssiges Produkt).

Enthält:

< 5 % amphotere Tenside, nicht-ionische Tenside. Enthält auch: Desinfektionsmittel; Parfüm, Limonen.

Technische Daten

Beschaffenheit	Flüssigkeit
Farbe	Farblos
Geruch	Zitrus
pH Wert	10,8



Art.-Nr.: **05000204083910**

Anzahl/Karton: 6 | Größe: 750 ml

¹Biozideprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. ²Getestete Organismen: Influenza-A-Virus H1N1, Murines Norovirus & SARS-CoV-2.

Schutzrechten Dritter.

³Ausgenommen Sprühkopf und Etikett.

