



Test di Efficacia



DEGREASER FOOD

SGRASSATORE UNIVERSALE H.A.C.C.P.

Descrizione e Caratteristiche

HIMIX PROFESSIONAL DEGREASER FOOD è uno sgrassatore ultra concentrato e ad alta alcalinità che penetra in profondità nello sporco e rimuove qualsiasi traccia di grasso animale e vegetale, unto, olio e residui carbonizzati da ogni tipo di superficie lavabile, senza corroderle e alterarle. La sua formula attiva agisce in pochi secondi semplificando la pulizia di molte zone critiche.

- Idoneo per HACCP
- Pronto all'uso
- Ad esclusivo utilizzo professionale

Applicazioni

HIMIX PROFESSIONAL DEGREASER FOOD è adatto ad essere utilizzato in una vasta gamma di settori, quali:



**INDUSTRIA
ALIMENTARE**



**SUPERMERCATI E
NEGOZI ALIMENTARI**



RISTORANTI E BAR



**CUCINE PROFESSIONALI
E MENSE**



**MACELLERIE, PESCHERIE,
PANETTERIE, ECC.**



MACCHIE

Modalità d'Uso

Spruzzare il prodotto sulla superficie in modo uniforme e lasciare agire per qualche minuto, prima di rimuovere i residui con un panno umido o una spugna fino a pulizia completa.

In caso di grasso ostinato, lasciare agire per 5 o 10 minuti in base al grado di sporco.



Composizione

Tensioattivi Non Ionici, Cationici, Anfoteri (<5%); Conservante: 1,2-Benzothiazol-3-one; Acqua q.b. a 100%.

Proprietà Chimiche e Fisiche

Aspetto:	Liquido
Colore:	Trasparente Giallo
Odore:	Caratteristico
pH:	13

Indicazioni di Pericolo



Confezione

Flaconi in HDPE da 750 ml con trigger, no gas. Scatola da 12 pezzi monoreferenza. Pedana da 60 pezzi.

Cod. EAN 13: 8004971751512

Taniche in HDPE da 4 L. Scatola da 4 pezzi monoreferenza. Pedana da 50 pezzi.

Cod. EAN 13: 8004971401516

Taniche in HDPE da 25 L. Pedana da 24 pezzi.

Cod. EAN 13: 8004971251517



Per maggiori informazioni scannerizza il QR code con il tuo smartphone:

DEGREASER FOOD

SGRASSATORE UNIVERSALE H.A.C.C.P.

Avvertenze

- Effettuare una prova in un angolo nascosto della superficie prima dell'applicazione.
- In caso di superfici a contatto con alimenti, risciacquare con acqua potabile.
- Ad esclusivo utilizzo professionale.
- Consultare la scheda dati di sicurezza disponibile sul sito web www.rubinochem.it o tramite scansione del QR code.

Modalità di Conservazione

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore, di freddo e di gelo.

Non disperdere nell'ambiente.

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Modalità di Smaltimento

Smaltire il contenuto e/o il recipiente presso un impianto di smaltimento rifiuti autorizzato in conformità alla normativa vigente.

Formato

Disponibile in flacone da 750 ml, tanica da 4 L e tanica da 25 L.



Scheda Tecnica Informativa - Rev. 3 del 09/2024

Il presente documento è di proprietà aziendale, non può essere riprodotto o divulgato. Per maggiori informazioni consultare la scheda dati di sicurezza disponibile sul sito www.rubinochem.it o contattare customerservice@rubinochem.it



Via Vigili del Fuoco Caduti in Servizio, 14/s
70026 Modugno (BA), Italia
+39.080.5035348 - info@rubinochem.it
www.rubinochem.it