



NSF International / Nonfood Compounds Registration Program

Nonfood Compounds
Program Listed

MOTIP FOOD GRADE DETERGENTE PER MACCHINE ALIMENTARI

Codice: 005090

Codice Meccanocar: 411 00 20550-6371

Descrizione prodotto e campi di applicazione

Detergente di alta qualità ideale per eliminare dalle superfici metalliche trattate e non, le sostanze apolari come olio, grasso, cera, fondi e catrame.

La sua formula esclusiva è stata realizzata appositamente per l'uso nell'industria alimentare, in conformità alle registrazioni NSF classe A1.

Campo di applicazione

Macchinari, pavimentazione, muri, superfici di lavoro, strumenti

Qualità e caratteristiche

- National Sanitation Foundation registrazione NSF-A1, numero 140010
- Elevato potere dissolvente
- Rimuove le sostanze conservanti apolari (olio, grasso, cera, sottofondi e catrame)
- Non lascia residui
- Non corrosivo
- Speciale valvola per l'uso a 360°

Proprietà chimico-fisiche

Contenuto: 500 ml

Base: idrocarburi alifatici ed emulsionanti

Contenuto VOC: 100% w/w

Colore: trasparente

Odore: caratteristico

Densità relativa a 20°C: 0,76 g/ml

Resa: 2,2 g/sec

Pressione a 20°C: da 3 a 4 bar

Indice di rifrazione a 20°C: 1,421

Punto di infiammabilità delle sostanze attive: 54°C



Ambiente ed Etichettatura

Rispetta l'ambiente: MOTIP DUPLI si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti MOTIP DUPLI sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Istruzioni per l'uso

Prima dell'uso leggere e seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione.

L'aerosol deve essere utilizzato a temperatura ambiente.

La temperatura ottimale per l'utilizzo è dai 5 ai 30°C.

Scuotere energicamente la bombola prima dell'uso.

Spruzzare uniformemente il prodotto sulle parti da trattare ed attendere alcuni minuti per consentirne l'effetto.

Risciacquare con acqua.

*NSF International è l'Ente abilitato alla registrazione dei prodotti utilizzabili nell'industria alimentare e del trattamento acque. (www.nsf.org)

(ASTM) American Society of Testing Material

LA CERTIFICAZIONE PUO' ESSERE VERIFICATA ONLINE COLLEGANDOSI AL SEGUENTE INDIRIZZO: <http://www.nsf.org/usda/psncllistings.asp> DIGITANDO "MOTIP" NEL CAMPO "COMPANY NAME"

Esonero di responsabilità (importante)

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerare tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti i circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.