

D9.1

Detergente in polvere per friggitrici

Descrizione

Suma Frit D9.1 è un detergente energico concentrato per la pulizia periodica di friggitrici, cappe e scarichi.

Caratteristiche principali

Suma Frit D9.1 è un detergente energico concentrato in polvere per la pulizia periodica di friggitrici, cappe e scarichi. La formulazione contiene un'alta percentuale di alcali per un'efficace rimozione dei residui carboniosi e una miscela di tensioattivi e sequestranti con caratteristiche antiridepositanti in tutte le condizioni d'acqua.

Benefici

- L'energica azione alcalina rimuove anche i residui carboniosi più ostinati
- Ottimi risultati nella pulizia di friggitrici e cappe
- Economico grazie alla formula superconcentrata

Modalità d'uso

Pulizia della friggitrice:

- 1. Scaricare l'olio e chiudere la valvola
- 2. Riempire con acqua fino a raggiungere il livello cui arriva l'olio di frittura
- 3. Aggiungere 20-50 g di Suma Frit D9.1 per litro d'acqua (2-5%). Verificare la capacità della macchina per il livello di riempimento
- 4. Accendere la friggitrice e portare la soluzione all'ebollizione per 10-30 minuti
- 5. Dopo aver raffreddato e scaricato, rimuovere i residui rimasti sulle pareti e sugli elementi riscaldanti con una paglietta o una spugna
- 6. Risciacquare due volte con acqua calda pulita e lasciare asciugare

Pulizia delle cappe:

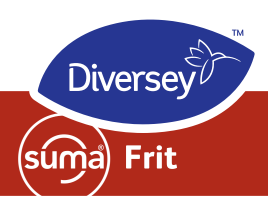
- 1. Smontare la cappa
- 2. Posizionare i pezzi in una soluzione con 20-50g di Suma Frit D9.1 per litro d'acqua calda (soluzione al 2-5%)
- 3. Lasciare in ammollo per 15-60 minuti
- 4. Risciacquare bene con acqua calda pulita e lasciare asciugare

Pulizia degli scarichi:

- 1. Preparare una soluzione con 50-100 g di Suma Frit D9.1 per litro d'acqua calda
- 2. Versare attentamente nello scarico
- 3. Lasciare agire per 1-2 minuti
- 4. Risciacquare con acqua pulita e verificare se scorre bene
- 5. Ripetere il trattamento se necessario



^{*}Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.



D9.1

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: polvere scorrevole bianca pH (soluzione all'1% a 20 ° C): 12,7 Densità apparente (g/l): 1000

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

Compatibilità prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, Suma Frit D9.1 è utilizzabile su materiali e superfici in acciaio inox comunemente presenti nelle cucine.

Non utilizzare su alluminio o altri materiali sensibili agli alcali.