

D9.2

Detergente per forni e grill

Descrizione

Suma Max D9.2 è un detergente non caustico per la pulizia quotidiana delle zone con forti incrostazioni di grasso presenti nei locali adibiti alla preparazione degli alimenti.

Caratteristiche principali

Suma Max D9.2 è un detergente alcalino indicato per la pulizia quotidiana delle superfici con forti incrostazioni di grasso come forni, grill o piastre. Questa miscela di alcali, tensioattivi e solventi permette un'efficace rimozione dei residui carboniosi più ostinati se utilizzata quotidianamente. Diluito con acqua il prodotto è anche indicato per la pulizia della friggitrice.

Benefici

- Il prodotto è sicuro in uso in quanto non corrosivo e lo spruzzatore schiumogeno riduce la vaporizzazione del prodotto
- Ottimi risultati su forni, grill e piastre e se diluito anche per la pulizia delle friggitrici
- Azione energica anche sui residui carboniosi più ostinati se utilizzato quotidianamente

Modalità d'uso

- 1. Assicurarsi che la superficie da trattare abbia una temperatura non superiore a 80 $^{\circ}$ C (ideale 60-80 $^{\circ}$ C).
- 2. Spruzzare il prodotto tal quale direttamente sulla superficie o sull'attrezzatura
- 3. Lasciare agire per 10-30 minuti in funzione dell'entità dell'incrostazione
- 4. Rimuovere il deposito rimasto con una paglietta o spazzola, risciacquare bene con acqua calda pulita e lasciare asciugare

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 1 L di Suma Max D9.2 per ogni 10 L d'acqua (soluzione al 10%)*. Verificare la capacità della macchina per il livello di riempimento.
- 4. Accendere la friggitrice e portare la soluzione all'ebollizione senza superare i 100 °C per 20-30 minuti.
- 5. Dopo aver raffreddato e scaricato, rimuovere i residui rimasti sulle pareti e sugli elementi riscaldanti con una paglietta o una spugna abrasiva.
- 6. Risciacquare due volte con acqua calda pulita e lasciare asciugare.

Pulizia della cappa:

- 1. Smontare la cappa.
- 2. Posizionare i pezzi in una soluzione con 100 ml* di Suma Max D9.2 per litro d'acqua calda (soluzione al 10%).
- 3. Lasciare agire per 30-60 minuti.
- 4. Risciacquare bene con acqua calda pulita e lasciare asciugare.





D9.2

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido di colore marrone

pH (tal quale): 11

Peso specifico (20°C): 1,01

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; sds.diversey.com. Per esclusivo uso professionale. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

Compatibilità prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, Suma Max D9.2 è utilizzabile sui materiali in acciaio inossidabile comunemente presenti nelle cucine. Non utilizzare su alluminio o altri materiali sensibili agli alcali.