

ENOCLEAN ACTION

Detergente acido non schiumogeno per l'industria delle bevande

CARATTERISTICHE

Stato fisico	: liquido
Colore	: incolore
pH (sol. 1% in acqua deion.)	: 3,1 – 3,5
Peso specifico	: 1,11 - 1,13 g/cm ³
Acidità (ac. acetico)	: 2,0 – 2,4

APPLICAZIONI

Enoclean Action è un detergente a base di perossido di idrogeno ed acido peracetico opportunamente stabilizzati.

La sua particolarità è quella della rapida azione sanitizzante nei confronti di tutti i microrganismi compresi gli sporigeni anche a basse temperature.

Questo prodotto viene impiegato per la disinfezione delle superfici che entrano a contatto con gli alimenti.

Inoltre è indicato per l'industria alimentare in genere da usare in applicazioni CIP o per contatto. Impiegabile su acciaio inox ed alluminio; su altri materiali agire con cautela partendo dalle dosi minime.

DOSAGGIO

Il tempo di contatto della soluzione di **Enoclean Action** viene determinata a seconda della concentrazione, della temperatura e dai microrganismi da eliminare.

I valori ottimali sono riportati nella tabella sottostante:

TEMPERATURA	: 10°-20°C		10°-20°C		30°- 40°C		60°-80°
TEMPO DI CONTATTO	: 5 min.		10 min.		8 min.		10 min.
CONCENTRAZIONE	: 0,3 - 0,5%		0,1 - 0,2%		0,03 - 0,06%		0,02 - 0,05%

MODALITÀ D'USO

Indicato per l'industria alimentare, da usare in applicazioni CIP o per contatto.

Dopo trattamento di macchinari o superfici fluxare abbondantemente con acqua potabile.

La manipolazione, l'utilizzo e lo stoccaggio di **Enoclean Action** prevede la completa lettura della scheda di sicurezza per la conoscenza di tutti i fattori di rischio che possono essere causa di incidenti o infortuni a carico dell'operatore.

329/2020 – 1/2

Precauzioni d'uso:

Ad usi esclusivamente professionali.

Non miscelare con altri prodotti e verificare la compatibilità d'impiego sulle superfici da trattare.

Consultare la scheda di sicurezza.

CONFEZIONAMENTO

Enoclean Action è disponibile in taniche da 10 kg.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco (< 30°C) e aerato mantenendo i contenitori perfettamente chiusi ed evitando la vicinanza con materiali combustibili od ossidabili. Il prodotto non è infiammabile.

Le informazioni che appaiono sopra corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono date senza impegno né garanzia nella misura in cui le condizioni di utilizzo sono fuori del nostro controllo. Non liberano l'utente del rispetto della legislazione e dei dati di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà di OENOFRANCE ITALIA SRL e non può essere modificato senza il suo accordo.