ONLY

Coadiuvante di lavaggio ad azione ossidante, deodorante, decolorante, igienizzante

→ DESCRIZIONE

Only è un acido organico con caratteristica funzione di coadiuvante della fase detergente alcalina essendo in grado di liberare, a contatto questa, ossigeno attivo nascente. L'ossigeno attivo agisce aiutando il distacco dei residui di lavorazione mediante una forte azione meccanica.

La metodologia di utilizzo è quella di un "booster" (potenziatore) da addizionare alla soluzione alcalina in fase di ricircolo della soluzione.

Only può essere utilizzato in tutti i settori dell'industria alimentare e dell'imbottigliamento bevande laddove siano in uso soluzioni lavanti alcaline di cui migliorarne prestazioni e ridurre i tempi.

--> CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido viscoso bianco pH (in soluzione all'1%): 6.5 ± 0.5 Densità relativa a 20°C: 1.10 ± 0.05 Contenuto in fosforo (P): < 1 g/kg

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO*

Only è additivato in concentrazione compresa tra lo 0,2% e l'1% dosato nella soluzione detergente caustica. L'esatta concentrazione dipende dal tipo di applicazione e di contaminazione presente; l'aggiunta deve avvenire con attenzione nei sistemi CIP, assicurandosi che non ci sia pressione all'interno del sistema. Prevedere un accurato risciacquo finale da effettuarsi con acqua potabile.

--> CAMPI DI APPLICAZIONE

Only trova impiego nei lavaggi di impianti a ricircolo Cip dove si voglia potenziare l'azione distaccante/ disgregante della soluzione alcalina di lavaggio o in alcuni casi particolari in applicazione non abbinata. I principali settori di impiego sono:

- Settore lattiero-caseario: nel lavaggio di tutte le linee chiuse ed in particolare per pastorizzatori e sterilizzatori, polivalenti e vasche di rassodamento
- Settore birra: in aggiunta alla soda nel lavaggio dei tini di cottura e per i "cooler"
- Settore soft drinks: per le linee chiuse e le riempitici in modo speciale nel caso di bibite colorate
- Settore succhi di frutta: per le linee chiuse e le riempitici dove contribuisce al distacco delle pectine
- Settore conserve vegetali: per le linee ed impianti chiusi in genere



SCHEDA TECNICA



ONLY

-> COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

Only risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti nelle industrie alimentari se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

-> PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. Consultare la scheda di sicurezza.

-> CONFEZIONI

Taniche da kg 25 netti.

^{*}Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.