

P 779

Schiumogeno alcalino cloro attivo idoneo all'uso su leghe leggere

Descrizione

P 779 è uno schiumogeno alcalino clorinato indicato per l'applicazione quotidiana nell'industria alimentare;

P 779 è un particolare prodotto la cui composizione lo rende idoneo all'utilizzo su leghe leggere come l'alluminio e non lascia le caratteristiche striature bianche perché non possiede silicati;

P 779 è efficace nella rimozione della contaminazione tipica dell'industria alimentare compreso il grasso di origine animale e vegetale;

P 779 ha capacità di rimuovere le colorazioni dovute ai residui organici e vegetali, ha un'azione preventiva contro la formazione del film proteico sulle superfici.

Caratteristiche chimico - fisiche

Aspetto: liquido limpido marrone chiaro

Densità: $1,10 \pm 0,1$

Valore pH: $12,1 \pm 0,1$ circa (all'1% in acqua deionizzata)

COD: 130 gO2/kg
Contenuti Azoto 1,9 g/Kg
Contenuto in Fosforo 7 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.

Compatibilità

P 779 contiene un inibitore di corrosione che lo rende compatibile con tutti i tipi di materiali comunemente usati nell'industria alimentare, comprese le leghe leggere come l'alluminio, quando applicato alle concentrazioni e temperature raccomandate.

Risciacquare sempre e accuratamente le superfici trattate dopo l'utilizzo (entro 1 ora). Nel caso di incertezza è opportuno valutare il singolo materiale prima di un contatto prolungato.

Applicazioni

Industrie Lattiero Casearie: Sanificazione dei reparti produttivi, apparecchiature, pavimenti;

Industrie Lavorazione carne: Sanificazione dei reparti produttivi, tavoli da lavoro, sbiancamento superfici;

Modalità d'uso:

P 779 è normalmente utilizzato ad una concentrazione compresa tra 3-5% p/p, in funzione del grado e del tipo di contaminazione da rimuovere. Non utilizzare il prodotto su superfici molto calde.

P 779 può essere applicato mediante una vasta gamma di apparecchiature schiumogene. Può anche essere utilizzato attraverso i sistemi automatici per il lavaggio esterno di apparecchiature, riempitrici.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio:

Conservare negli imballi originali chiusi, lontano da temperature estreme e dalla luce diretta del sole. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.