

P 020

Detergente caustico in polvere ad elevata efficacia

Descrizione

P 020 è un detergente caustico in polvere a schiuma controllata idoneo alla rimozione di sporchi pesanti in tutti i settori dell'industria alimentare, in particolare trova particolare applicazione nel settore enologica nella pulizia delle vasche e nel lavaggio delle bottiglie;

P 020 nel settore enologico è in grado di assicurare agevolmente la rimozione dei residui tenaci di tartrato e può essere impiegato per il lavaggio delle bottiglie.

P 020 la presenza di sequestranti permette di lavorare con acque a media durezza;

P 020 trova applicazione in settori in cui la presenza di contaminazioni tenaci richiede particolare capacità lavante come per il trattamento delle friggitrici industriali, bollitori e nel settore lattiero caseario.

Caratteristiche chimico - fisiche

Aspetto:	granelli di colore bianco
Peso specifico:	0,82 ±0,2
Valore pH:	13 ±0,2 (all'1% in acqua deionizzata)
Solubilità in acqua:	Max. 15%
Conduttività sol. 1% a 25°C:	24 mS/cm ²

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 020 risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti nelle industrie alimentari, se utilizzato secondo le indicazioni del produttore.

Non utilizzare su alluminio, rame, ferro zincato e su superfici trattate con resine fenoliche.

In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

Applicazioni

Industrie Alimentari: detergenza alcalina di circuiti chiusi CIP a recupero e a perdere, serbatoi e tubazioni - pulizia di scambiatori di calore (pastorizzatori e evaporatori).

Settore enologico: detergenza alcalina di tini e vasche per il vino. Lavaggio delle bottiglie e Kegs.

TEAM MDL S.n.c.

Sede Via Piemonte, 4 - 12062 Cherasco (CN)
Codice Fiscale / Partita IVA 02563790043
Telefono 348 7099270

Modalità d'uso:

P 020 è normalmente utilizzato ad una concentrazione compresa tra lo 0,8 – 3.0 % p/p in funzione del tipo di applicazione e dal grado di contaminazione da rimuovere dopo aver effettuato un risciacquo iniziale a perdere in grado di rimuovere lo sporco grossolano. Si consiglia di utilizzare temperature della soluzioni di lavaggio superiori ai 50°C. Effettuare un risciacquo finale accurato fino alla completa rimozione di residui di detergente (raggiungere il pH dell'acqua in ingresso).

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio:

Conservare nei sacchi originali chiusi, lontano da temperature estreme e dall'umidità. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

TEAM MDL S.n.c.

Sede Via Piemonte, 4 – 12062 Cherasco (CN)
Codice Fiscale / Partita IVA 02563790043
Telefono 348 7099270