SGROMMATORE LIQUIDO

7014

Detergente disincrostante liquido ad alta alcalinità Componenti attivi: soda caustica - tensioattivi non ionici

Scheda Tecnica

Revisione 23.10 Data 31/07/2023

SPECIFICHE TECNICHE			
	TECNICA o METODO ANALITICO(*)	VALORI LIMITE (di legge o interni)	VALORI MEDI (dal Controllo Qualità)
Stato fisico	DC 1.01	liquido	liquido
Colore	DC 1.02	incolore	incolore
Odore	DC 1.03	caratteristico	caratteristico
pH soluzione 1%	DC 1.05	min 13	13 - 14
Peso specifico	DC 1.13	1.4 - 1.5	conforme
Reazione	informazione tecnica	alcalina	alcalina
Tensioattivi	informazione tecnica	non ionici	non ionici
Biodegradabilità	informazione tecnica	min 90%	conforme
Compatibilità sui materiali			
vedi note			
		(*) I metodi sono disponibili su	
		richiesta	

CLASSIFICAZIONI E DICHIARAZIONI

Conformità a norme Prodotto adatto per l'igiene nell'industria alimentare

Limitazioni d'uso = Termine minimo di conservazione =

Classificazione sicurezza (CLP) Pericolo – pittogramma: GHS05 Indicazioni di pericolo: H314

Consigli di prudenza: P264 – P280 – P304+340 - P310

Classificazione ADR Classe: 8 - Gruppo di imballaggio: II

OGM non attinente
Allergeni non attinente
Prodotti di origine animale assenti
Certificazione Kosher non attinente

Altre dichiarazioni Sistema Gestione Qualità Dal Cin Gildo Spa certificato secondo la norma ISO9001:2015 (n. 1713

Certiquality)

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Taniche da 15 kg (cod. 7016) Taniche da 24 kg (cod. 7015) Fusti da 220 kg (cod. 7014)

Big da 1300 kg (cod. 7017)

Stoccare a temperature superiori ai 12°C (al di sotto di questa temperatura il prodotto si solidifica). Il prodotto congelato si ridiscioglie senza problemi, a temperatura ambiente. Evitare la luce diretta del sole e la vicinanza di prodotti acidi.

NOTE

Non corrosivo su acciaio inox, materiale plastico, resine epossidiche, vetro, ferro, rame Corrosivo su materiali zincati, alluminio, stagnature, resine fenoliche, vernici al nitro