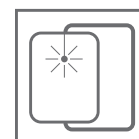


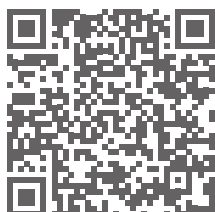
1826 EMULSI NITRO



DESCRIZIONE	Disincrostante acido disossidante non schiumogeno a base di miscela fosfo nitrica
CARATTERISTICHE	Disincrostante disossidante a doppio principio attivo: acido fosforico e acido nitrico Adatto per l'utilizzo nell'industria alimentare, delle bevande, nel settore lattiero-caseario, lavorazione carni e ittico Facilmente risciacquabile è ideale sia nell'utilizzo di sistemi di pulizia automatizzati CIP e ad immersione, che dosato con sistemi a bassa pressione Rimuove facilmente le incrostazioni inorganiche, calcaree, pietra del latte
MODO D'USO E DOSAGGIO	Distribuire la soluzione sulle superfici ed attrezzature da trattare con spugna spazzola o schiumatore a bassa pressione, lasciare agire il tempo necessario per sciogliere lo sporco, risciacquare con abbondante acqua. USO IN CIP: Collocare il prodotto att
SPECIFICHE	Aspetto: liquido limpido incolore pH: 0,5 +/- 0,5 Peso specifico [g/ml]: 1,250 +/- 0,020 I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.
COMPATIBILITA' DEL PRODOTTO	Non miscelare con prodotti clorinati. Non usare su superfici sensibili agli acidi, es. marmo, marmiglia, travertino ed altre superfici calcaree. Prima dell'uso verificare la resistenza agli acidi della superficie. Rimuovere immediatamente gli schizzi di s
PRECAUZIONI PER L'UTILIZZO E LO STOCCAGGIO	Il prodotto è formulato per esclusivo uso professionale. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme. Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento, consultare la scheda di sicurezza.
CERTIFICAZIONI / CONFORMITA'	Il prodotto non contiene tensioattivi
COMPOSIZIONE CHIMICA	Per maggiori informazioni sugli ingredienti del prodotto consultare la scheda di sicurezza.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1826	EAN	8054633834749		
	Pcs x Box	1	Volume L	15	Fl. Oz.	507,21
	Box x Layer	13	Peso Kg	18,75	Oz.	661,39
	Box x Pit	52				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 17/11/2021

REV. 1/2021