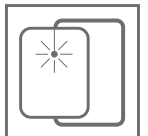


2142 EMULSI CIP



BESCHREIBUNG	Nicht schäumender, alkalischer Reiniger für CIP-Systeme
EIGENSCHAFTEN	Schäumender, alkalischer Reiniger mit hohem Alkali- und Tensidgehalt Besonders wirksam bei der Entfernung von hartnäckigem Schmutz, einschließlich Fette, Amide und Proteine Leicht abspülbar, ideal beim Einsatz automatischer CIP- und Tauchverfahren sowie bei Dosierung mit Niederdrucksystemen Ideal in der fleisch-, fisch- und gemüseverarbeitenden Industrie sowie im Agrar- und Lebensmittelsektor
GEBRAUCHSANLEITUNG UND DOSIERUNG	Die Lösung mit Schwamm, Bürste oder Niederdruck-Schäumer auf die zu behandelnden Oberflächen und Einrichtungen verteilen, solange einwirken lassen, bis sich der Schmutz gelöst hat, und dann mit viel Wasser nachspülen. CIP-ANWENDUNG: Das Produkt mithilfe von Dosiersystemen in das Umwälzsystem einleiten und die Reinigung vornehmen. DOSIERUNG: 10-20 ml/l (1-2%) entsprechend der Verschmutzung.
SPEZIFIKATIONEN	Aussehen: Transparente gelbe Flüssigkeit pH: 13,5 +/- 0,5 Spezifisches Gewicht [g/ml]: 1,200 +/- 0,020 Die vorgenannten Daten sind typische Produktionswerte und stellen keine Spezifikation dar.
VERTRÄGLICHKEIT DES PRODUKTS	Im Zweifelsfall die Verträglichkeit mit den Materialien an einer kleinen unsichtbaren Stelle vor dem Gebrauch testen. Etwaige Spritzer auf alkaliempfindlichen Oberflächen (z.B. Holz, nicht eloxiertes Aluminium, lackierte Oberflächen) sofort mit einem angefeuchteten Tuch entfernen.
VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG UND LAGERUNG	Das Produkt ist ausschließlich für die gewerbliche Verwendung bestimmt. In den Originalbehältern aufbewahren. Extreme Temperaturen vermeiden. Weitere Informationen zur Verwendung und Entsorgung finden sich im Sicherheitsdatenblatt.
ZERTIFIZIERUNGEN / KONFORMITÄT	Das Produkt enthält keine Tenside
CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG	Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen des Produkts finden sich im Sicherheitsdatenblatt.



**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	2142	EAN	8054633830307		
	Pcs x Box	1	Volume L	15	Fl. Oz.	507,21
	Box x Layer	13	Peso Kg	18	Oz.	634,93
	Box x Pit	52				

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV.00/2021