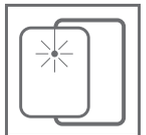


1863

EMULSI HYPOCHLOR

SANITEC®
igiene sicura


BESCHREIBUNG	Nicht schäumender, alkalischer Reiniger mit Aktivchlor
EIGENSCHAFTEN	Nicht schäumender alkalischer Reiniger mit hohem Hypochloritgehalt Besonders effektive Beseitigung von organischen Rückständen und Blut Entfernt problemlos durch Pflanzen und Blut gefärbte Rückstände 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 farblose Flüssigkeit pH: 13,5 +/- 0,5 Spezifisches Gewicht [g/ml]: 1,250 +/- 0,020
ERGÄNZENDE INFORMATIONEN:	Die vorgenannten Daten sind typische Produktionswerte und stellen keine Spezifikation dar. Produkt mit anstehender Biozid-Zulassung. Tests zur Messung mikrobiologischer Aktivität: EN 1276 „Bakterizide Wirkung + Stamm Listeria m.“, EN 1650 „Fungizide Wirkung“, EN 13697 „Bakterizide/fungizide Wirkung Oberflächentest + Stamm Listeria m. Salmonella t.“, EN 14349 „Bakterizide Wirkung im Veterinärbereich - nicht poröse Oberflächen“, EN 14476 „Viruzide Wirkung mit störenden Substanzen“, EN 14561 „Bakterizide Wirkung Oberflächentest + Stamm Listeria m. Salmonella t.“, EN 14562 „Fungizide Wirkung Oberflächentest + Stamm Listeria m. Salmonella t.“, EN 14675 „Viruzide Wirkung im Veterinärbereich“, EN 16437 „Bakterizide Wirkung im Veterinärbereich auf porösen Oberflächen ohne mechanische Einwirkung“, EN 16438 „Fungizide Wirkung im Veterinärbereich auf nicht porösen Oberflächen ohne mechanische Einwirkung“, EN 16615 „Bakterizide und levurozide Wirkung auf nicht porösen Oberflächen mit mechanischer Einwirkung + Stamm Listeria m. Salmonella t.“.
VERTRÄGLICHKEIT DES PRODUKTS	Nicht mit säurehaltigen Produkten vermischen! Nicht auf wasser-, alkali- und chlorempfindlichen Oberflächen und Materialien anwenden. Im Zweifelsfall die Verträglichkeit an einer kleinen und kaum sichtbaren Stelle vor dem Gebrauch testen.
VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG UND LAGERUNG	Das Produkt ist ausschließlich für die gewerbliche Verwendung bestimmt. In den Originalbehältern aufbewahren. Extreme Temperaturen sowie Sonnenlichtstrahlung 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	1863	EAN	8054633830444		
	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: 15/02/2021

REV. 00/2021