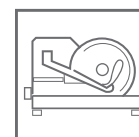


# 1864 EMULSI PERCITRIC



<b>BESCHREIBUNG</b>	Säurehaltiger, schäumender Reiniger mit hohem Gehalt an organischen Säuren, Tensiden und Aktivsauerstoff
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Säurehaltiger, schäumender Reiniger mit hohem Gehalt an organischen Säuren, Tensiden und Aktivsauerstoff Besonders effektive Beseitigung von organischen Rückständen, Blut, Kalkablagerungen und anderen mineralischen Ablagerungen Entfernt problemlos durch Pflanzen und Blut gefärbte Rückstände Optimale geruchsneutralisierende Wirkung, hinterlässt keine Flecken Schaumformel zur perfekten Haftung auch an senkrechten Wänden, Einrichtungen, Werkstischen und Fußböden Ideal in der fleisch-, fisch- und gemüseverarbeitenden Industrie sowie im Agrar- und Lebensmittelsektor
<b>GEBRAUCHSANLEITUNG UND DOSIERUNG</b>	Die Lösung auf die zu behandelnden Oberflächen und Einrichtungen verteilen, solange einwirken lassen, bis sich der Schmutz gelöst hat, und dann mit viel Wasser nachspülen. Der Einsatz von Nieder- bzw. Mitteldruck-Schäumern verbessert die Wirksamkeit des Produkts und vermeidet Aerosole. DOSIERUNG: 10-30 ml/l (1-3%) entsprechend der Verschmutzung.
<b>SPEZIFIKATIONEN</b>	Aussehen: Transparente farblose Flüssigkeit pH: 2,0 +/- 0,5 Spezifisches Gewicht [g/ml]: 1,080 +/- 0,020  Die vorgenannten Daten sind typische Produktionswerte und stellen keine Spezifikation dar.
<b>VERTRÄGLICHKEIT DES PRODUKTS</b>	Nicht mit chlorierten Produkten vermischen. Nicht auf säureempfindlichen Oberfläche wie Marmor, Marmoragglomerat, Travertin und anderen kalkhaltigen Oberflächen anwenden. Die Säurebeständigkeit der Oberfläche vor dem Gebrauch testen. Lösungsspritzer von säureempfindlichen Oberflächen sofort entfernen und gründlich abwaschen. Im Zweifelsfall die Verträglichkeit mit den Materialien an einer kleinen unsichtbaren Stelle vor dem Gebrauch testen.
<b>VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG UND LAGERUNG</b>	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.
<b>ZERTIFIZIERUNGEN / KONFORMITÄT</b>	Die enthaltenen Tenside sind nach den in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 und den späteren Änderungen festgelegten Kriterien biologisch abbaubar.
<b>CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG</b>	Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen des Produkts finden sich im Sicherheitsdatenblatt.



**PROFESSIONAL  
ACADEMY**



Discover further  
informations on your  
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1864	EAN	8054633837122		
	Pcs x Box	1	Volume L	15	Fl. Oz.	507,21
	Box x Layer	13	Peso Kg	16,2	Oz.	571,44
	Box x Pit	52				

**WWW.SANITECITALIA.COM**

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV. 00/2021