

1173

ACTIVE CHLOR


SANITEC
 IGIENE SICURA

BESCHREIBUNG	Nicht schäumender Flüssigreiniger mit Aktivchlor für die Reinigung harter Oberflächen
EIGENSCHAFTEN	Konzentrierte Formel, entfernt problemlos Schmutzrückstände Beseitigt unangenehme Gerüche Reinigt, desodoriert und entfernt Flecken in einem Durchgang Nicht schäumende und daher leicht abwaschbare Formel Ideal für die Reinigung mit Mopp und Tuch, wie auch mit Scheuersaugmaschine, Hochdruckreiniger und Umwälzsystemen Ideal in öffentlichen Bereichen wie Krankenhäuser, Schulen, Hotels, Umkleieräume, Toiletten sowie im Agrar- und Lebensmittelsektor
GEBRAUCHSANLEITUNG UND DOSIERUNG	Das Produkt lt. Empfehlung in Wasser verdünnen und mit Tuch, Mopp oder Scheuersaugmaschine auf die zu behandelnden Oberflächen verteilen. Kein Nachwischen erforderlich. DOSIERUNG: 20-40 ml/l (2-4 Verschlusskappen auf 5 l) entsprechend der Verschmutzung.
SPEZIFIKATIONEN	Aussehen: Transparente strohgelbe Flüssigkeit pH: 13,5 +/- 0,5 Spezifisches Gewicht [g/ml]: 1,150 +/- 0,020 Aktivchlor-Gehalt: 3%
ERGÄNZENDE INFORMATIONEN:	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 chloempfindlichen 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 und entspricht dem Rundschreiben Nr. 5443 vom 22.02.2020 des italienischen Gesundheitsministeriums zur COVID-19-Eindämmung

**PROFESSIONAL
ACADEMY**


Discover further
informations on your
smartphone.

PALLETIZATION	CODE	1173	EAN	8054633831250		
	Pcs x Box	2	Volume L	5	Fl. Oz.	169.070113509215
	Box x Layer	18	Peso Kg	5.75	Oz.	202.825281210087
	Box x Plt	72				


WWW.SANITECITALIA.COM

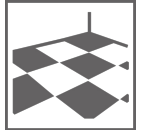
ITALCHIMICA SRL

RIVIERA DEI MAESTRI DEL LAVORO. ID - 35127 PADOVA (PD) - ITALY / PHONE +39 049 8792456 - FAX +39 049 8791424 - INFO@ITALCHIMICA.IT - WWW.ITALCHIMICA.IT

LAST UPDATE: 20/9/2023

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen des Produkts finden sich im Sicherheitsdatenblatt.

**PROFESSIONAL
ACADEMY***Discover further
informations on your
smartphone.*

PALLETIZATION	CODE	1173	EAN	8054633831250		
	Pcs x Box	2	Volume L	5	Fl. Oz.	169.070113509215
	Box x Layer	18	Peso Kg	5.75	Oz.	202.825281210087
	Box x Plt	72				

**WWW.SANITECITALIA.COM**

ITALCHIMICA SRL

RIVERA DEI MESTRI DEL LAVORO. ID - 35127 PADOVA (PD) - ITALY / PHONE +39 049 8792456 - FAX +39 049 8791424 - INFO@ITALCHIMICA.IT - WWW.ITALCHIMICA.IT

LAST UPDATE: 20/9/2023