

1173 **ACTIVE CHLOR**



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, Umkleideräume,

Toiletten sowie im Agrar- und Lebensmittelsektor



GEBRAUCHSANLEITUNG UND DOSIERUNG

Das Produkt It. 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

Aussehen: Transparente strohgelbe Flüssigkeit

pH: 13,5 +/- 0,5

Spezifisches Gewicht [g/ml]: 1,150 +/- 0,020

Aktivchlor-Gehalt: 3%



Die vorgenannten Daten sind typische Produktionswerte und stellen keine Spezifikation dar.

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN:

SPEZIFIKATIONEN

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 und entspricht dem Rundschreiben Nr. 5443 vom 22.02.2020 des italienischen Gesundheitsministeriums zur COVID-19-Eindämmung

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen des Produkts finden sich im

Sicherheitsdatenblatt

PROFESSIONAL



Discover further informations on your smartphone.







