

ROKO PROFESSIONAL® CHLORINE

BESCHREIBUNG

Ein Desinfektionsmittel zur Desinfektion von Räumen, Flächen und Geräten, die in Kontakt mit in Kontakt mit Lebens- und Futtermitteln in der Lebensmittelindustrie, Klimaanlage Lebensmittelindustrie, Klimaanlage, Wassertanks und Trinkwasserversorgungsanlagen Wassertanks und Trinkwasserversorgungsanlagen sowie zur Desinfektion von Trink- und Schwimmbadwasser. Desinfektion von Trink- und Schwimmbadwasser. Für den Einsatz in CIP-Kreisläufen (Tanks, Leitungen, Wärmetauscher, Mischer, Füllern usw.) und in Sprühform. Bakterizid und fungizid. Wirkstoff: Aktives Chlor, freigesetzt durch Natriumhypochlorit Natriumhypochlorit EC 231-668-3, CAS 7681-52-9, Gehalt 6,5 - 12 g/100 g

INHALTSSTOFFE

Bleichmittel auf Chlorbasis, Phosphonate

TECHNISCHE

ANFORDERUNGEN

Erscheinungsbildtransparente oder leicht opalisierende Flüssigkeit

pH min. 11,5

Dichte bei 20°C, g/cm³ 1,180 - 1,280

ANWENDUNG

ROKO PROFESSIONAL CHLORINE kann verwendet werden für Geräte aus rostfreiem Stahl, die in der Lebensmittelindustrie verwendet werden Lebensmittelindustrie. Nicht zu verwenden auf Kupferoberflächen und Leichtmetallen (z.B. Aluminium)! Zur Beseitigung nachteilige Auswirkungen des Präparats auf die Oberfläche bei längeren Kontaktzeit auszuschließen, an einer unauffälligen Stelle testen. sichtbaren Bereich. Vor der Verwendung des Produkts das Sicherheitsdatenblatt des Produkts vor der Anwendung.