

SOLVAREN CIP-D

BESCHREIBUNG	SOLVAREN CIP-D ist ein niedrigschäumendes, alkalisches Wasch- und Desinfektionsmittel zur professionellen Anwendung in allen Betrieben der Lebensmittelverarbeitung.
ZUSAMMENSETZUNG	Natriumhydroxid, Natriumhypochlorit, Komplexierungsstoffe, Korrosionsinhibitoren
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen. klar mit zulässiger Opaleszenz und charakteristischem Geruch für Natriumhypochlorit, ohne mechanische Verschmutzungen</p> <p>Farbe hellgelb bis gelb</p> <p>pH-Wert der einprozentigen Lösung.....11,9 - 12,9</p> <p>Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm³.....1,202 - 1,302</p> <p>Gehalt an aktivem Chlor im Moment der Produktion, %min. 6,0</p>
INFORMATIONSSANGABEN	Alkaligehalt in Umrechnung auf NaOH, %..... 9,5 - 12,5
ANWENDUNG	Das Mittel ist zum Waschen von geschlossenen Kreisläufen und Anlagen bestimmt, die mit Lebensmitteln und Tierfutter in Kontakt kommen. Es ist außerdem zum einphasigen Waschen und Desinfizieren industrieller Behälter während des Tunnelwaschens bestimmt.