

SOLVAREN CIP 50 HD

BESCHREIBUNG SOLVAREN CIP 50 HD ist ein niedrigschäumendes, hochgradig alkalisches Waschmittel zur professionellen Anwendung in allen Betrieben der Lebensmittelverarbeitung.

ZUSAMMENSETZUNG Natriumhydroxid, Tenside, Komplexierungsstoffe, Korrosionsinhibitoren

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN Aussehen. klar mit zulässiger Opaleszenz und charakteristischem Geruch für die verwendeten Rohstoffe, ohne mechanische Verschmutzungen
Farbegelb
pH-Wert der einprozentigen Lösung.....min. 12,5
Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm³.....1,400 - 1,500

INFORMATIONSANGABEN Alkaligehalt in Umrechnung auf NaOH, %.....min. 42,6

ANWENDUNG Das Mittel ist zum Waschen thermischer Prozessanlagen, insbesondere von Flächen, die mit Teer, Verbrennungsrückständen, Sinter, Verkohlungen oder Angebranntem verschmutzt sind, sowie geschlossener Kreisläufe, die mit Lebensmitteln oder Tierfutter in Kontakt kommen, bestimmt. Es kann ebenfalls zum Waschen mit Injektoren sowie zum Entfetten von Räucherkammern, Backöfen und Konvektions-Dampföfen verwendet werden.