

## SOLVAREN CIP 50 HD

<b>BESCHREIBUNG</b>	SOLVAREN CIP 50 HD ist ein niedrigschäumendes, hochgradig alkalisches Waschmittel zur professionellen Anwendung in allen Betrieben der Lebensmittelverarbeitung.
<b>ZUSAMMENSETZUNG</b>	Natriumhydroxid, Tenside, Komplexierungsstoffe, Korrosionsinhibitoren
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen. klar mit zulässiger Opaleszenz und charakteristischem Geruch für die verwendeten Rohstoffe, ohne mechanische Verschmutzungen Farbe .....gelb pH-Wert der einprozentigen Lösung.....min. 12,5 Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm <sup>3</sup> .....1,400 - 1,500
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Alkaligehalt in Umrechnung auf NaOH, %.....min. 42,6
<b>ANWENDUNG</b>	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 Räucherammern, Backöfen und Konvektions-Dampföfen verwendet werden.