

## SOLVAREN FOAM CL PLUS

<b>BESCHREIBUNG</b>	SOLVAREN FOAM CL PLUS ist ein hochschäumendes, hochgradig alkalisches Wasch- und Desinfektionsmittel zur professionellen Anwendung in allen Betrieben der Lebensmittelverarbeitung und der Landwirtschafts- und Lebensmittelindustrie. Das Präparat ist zum Waschen und zur Desinfektion von Flächen und Anlagen bestimmt, die Lebensmitteln und Tierfutter in Kontakt kommen.
<b>ZUSAMMENSETZUNG</b>	Kaliumhydroxid, Natriumhydroxid, Natriumhypochlorit, Tenside, Komplexierungsstoffe, Korrosionsinhibitoren
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen. klar mit zulässiger Opaleszenz und charakteristischem Geruch für Natriumhypochlorit, ohne mechanische Verschmutzungen Farbe ..... hellgelb bis gelb pH-Wert der einprozentigen Lösung.....11,7 - 12,7 Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm <sup>3</sup> .....1,140 - 1,240 Gehalt an aktivem Chlor im Moment der Produktion, % .... min. 6,0
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Alkaligehalt in Umrechnung auf NaOH, %..... min. 6,0
<b>ANWENDUNG</b>	Das Präparat wird in verdünnter Form angewendet. In Abhängigkeit von der Stärke der Verschmutzungen sind Lösungen mit einer Konzentration von 1,0–5,0% zu erstellen. Wird zur Anwendung in Schaumerzeugern empfohlen. Der Schaum ist für 10 – 15 Minuten auf die Fläche aufzutragen und danach genau mit Wasser abzuspülen.