

LAVACIDE CIP SPH 40

BESCHREIBUNG LAVACIDE CIP SPH 40 ist ein niedrigschäumendes, saures Waschmittel mit entkalkender Wirkung auf Grundlage von Phosphor- und Schwefelsäure zur professionellen Anwendung in allen Betrieben der Lebensmittelverarbeitung.

ZUSAMMENSETZUNG Phosphorsäure, Schwefelsäure, Komplexierungsmittel, Korrosionsinhibitoren

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN Aussehenklare Flüssigkeit mit zulässiger Opaleszenz und charakteristischem Geruch für Schwefelsäure, ohne mechanische Verschmutzungen
Farbefarblos
pH-Wert der einprozentigen Lösung..... 1,2 - 2,2
Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm³.....1,217 - 1,317

INFORMATIONSANGABEN Säuregehalt in Umrechnung auf HCl, %.....min. 27,0

ANWENDUNG Das Mittel ist zum Waschen und Entkalken von Systemen bestimmt, die gleichzeitig mit anorganischen und organischen Stoffen verschmutzt sind.