# **COMPONENT 2**

## **BASE SEQUESTRANTE PER LAVASTOVIGLIE**



## **CARATTERISTICHE GENERALI**

**COMPONENT 2** è una miscela di sostanze sequestranti da usare con pompe dosatrici in combinazione con il prodotto COMPONENT 1 (base alcalina) per il lavaggio a macchina delle stoviglie. COMPONENT 2 viene dosato in funzione della durezza dell'acqua di utilizzo.

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.

## **CONDIZIONI DI IMPIEGO**

Durezza acqua di utilizzo	Dosi di impiego
7 - 10° F	0.4-0.6 g/l
10 - 15° F	0.6-1.0 g/l
15 - 25° F	1.0-2.0 g/l
25 - 35° F	2.0-3.0 g/l
35 - 45° F	3.0-4.0 g/l

Valori calcolati con uso del brillantante SIRIO CA secondo i dosaggi indicati per tale prodotto.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Aspetto	liquido incolore
рН	13.6 ± 0.2
Peso specifico	1.263 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	32%

#### **AVVERTENZE**

#### **Etichettatura**



#### Pericolo

Nocivo se ingerito. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: UN 3267 Classe 8 III.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza











