



**Detergente alcalino per CIP**

**ALCALINO**

**INDUSTRIA  
ALIMENTARE**

**NON  
SCHIUMOGENO**

**PERFORMANCE**

**F  
I  
L  
Z  
Y  
M  
  
K  
2**

**Applicazione** Detergente alcalino forte indicato per la detergenza in CIP e impianti di filtrazione a membrana nell'industria alimentare.

**Impiego** Industria alimentare

**Dosi / Modo d'uso** **CIP**  
 ↑ Dosi raccomandate 0,5 – 2%.  
 ↑ Temperatura raccomandata 40-60°C.  
 ↑ Tempi di contatto da 15 a 30 minuti.  
 ↑ Deflusso della soluzione e risciacquo abbondante.

**FILTRAZIONE**  
 ↑ Dosi raccomandate 0,1 – 0,2% (0,25%)  
 ↑ Temperatura raccomandata 45-50°C.  
 ↑ Tempi di contatto da 15 a 30 minuti.  
 ↑ Deflusso della soluzione e risciacquo abbondante.

**Vantaggi** **Da più di 30 anni**, REALCO s'impegna a sviluppare soluzioni di deterzione sostenibili.

- Grazie alla sua formulazione ricca di complessanti, FILZYM K2 può essere impiegato con acque dure.
- Performante.

**Materie attive**

<b>Tra gli altri :</b>
Fosfonati
Agenti di superficie non ionici
Policarbossilati
Agenti di superficie anfoteri

**Proprietà fisico-chimiche**

<b>Aspetto</b>	Liquido
<b>Colore</b>	Bruno
<b>pH</b>	13 - 14
<b>Densità relativa</b>	1,235 - 1,335

**Precauzioni** Prodotto sviluppato per impieghi strettamente professionali, indicato per gli impieghi descritti. Per maggiori informazioni sul ns. prodotto, v'invitiamo a consultare la scheda di sicurezza.

**Condizionamento** 1 x 23,04 kg / 18 L                      1 x 256 kg / 200 L                      1 x 1152 kg / 900 L  
**Palettizzazione** 24 fusti / paletta                      2 fusti / paletta                      cisternetta IBC

**Stoccaggio** Conservare nell'imballaggio originale, ben chiuso, tra +4°C e +25°C.  
 Data limite d'impiego ottimale: 24 mesi dalla data di spedizione