

Scheda Tecnica
Revisione 06.02.2026

ALCAL



1. Descrizione

ALCAL, terminata l'operazione di disincrostazione di scambiatori di calore e tubazioni, viene utilizzato durante la fase di risciacquo dell'impianto per assicurare l'eliminazione di ogni acidità residua che potrebbe altrimenti causare corrosione. Evita la necessità di pesanti risciacqui.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
Aspetto:	Liquido
Colore:	Blu
Odore:	Di ammina
Densità:	Circa 1.0 Kg/l
pH:	Circa 10
Solubilità in acqua:	Solubile in acqua
Infiammabilità:	Non infiammabile

2. Istruzioni per un corretto utilizzo

Una volta ultimata l'operazione di disincrostazione e parziale risciacquo, aggiungere ALCAL all'acqua di risciacquo in rapporto variabile tra l'1 e il 4%. Attenzione: evitare l'uso per le acque potabili e destinate all'alimentazione.

L'uso del prodotto non presenta pericoli per la salute. Si consiglia comunque di evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

COD. ART	DESCRIZIONE	U.M.	IMB.
06401	ALCAL 1 L	Nr	6
064020	ALCAL 10 L	Nr	1