



AC - 3

**ACIDO CONCENTRATO PER MUNGITRICI MECCANICHE****• APPLICAZIONI:**

AC - 3 è un acido tamponato ad alta concentrazione e ad azione TRIPLA. È concepito per la pulizia dei circuiti e delle apparecchiature di mungitura meccanica, serbatoi ecc. La sua alta concentrazione permette di eliminare calcare, pietra di latte, a basso costo e rapidamente. La concentrazione TRIPLA consente un risparmio in trasporto, sui contenitori, permette il rispetto ecologico dell'ambiente, ed un prezzo molto basso.

**• ISTRUZIONI D'USO:**

IL PRIMO RISCIAQUO E MOLTO IMPORTANTE. Alla fine, l'acqua deve essere limpida. Le concentrazioni d'uso dipendono essenzialmente dal tipo di mungitrice, dalla durezza dell'acqua e dalla frequenza d'uso di acido. In linea di massima si utilizzerà a 0,5 % in acqua calda o fredda. Fare ricircolare la soluzione 10 - 15 min. Effettuare un test preliminare, aumentando gradualmente la concentrazione in funzione della durezza dell'acqua. Dopo che la concentrazione sia stata fissata, utilizzare un misurino per mantenere costante la dose d'uso.

**• FREQUENZA D'USO:**

IDEALMENTE, UTILIZZARE ALMENO OGNI TRE GIORNI LA PIETRA DI LATTE SI FORMA RAPIDAMENTE E CONTRIBUISCE ALL'INQUINAMENTO DEL LATTE.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
MATTINO	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>	<i>Alcalino</i>
SERA	<i>Alcalino</i>	<b>ACIDO</b>	<i>Alcalino</i>	<b>ACIDO</b>	<i>Alcalino</i>	<b>ACIDO</b>	<i>Alcalino</i>

**• DATI CHIMICO - FISICI**

<b>Stato:</b>	Liquido
<b>pH:</b>	2 a 1 %
<b>Schiuma:</b>	Nulla
<b>Colore:</b>	Nessuno
<b>Odore:</b>	Piccante

**• COMPONENTI:**

Acidi inorganici

**• PRECAUZIONI:**

Indossare abiti e guanti adatti, proteggersi occhi e faccia. Corrosivo allo stato puro. Provoca ustioni. In caso di contatto con gli occhi o la faccia lavare immediatamente con acqua abbondante e consultare un medico. Conservare lontano, e non mescolare con prodotti alcalini o contenenti cloro.