



DETERGENTI PROFESSIONALI

MAD 600 H
DETERGENTE
CLOROATTIVO
GIORNALIERO

MAD 600 H

DETERGENTE SANIFICANTE CLOROATTIVO PER IMPIANTI DI MUNGITURA

600 H è una particolare formula contenente cloro tamponato e stabilizzato, sodio idrossido, sequestranti. L'efficacia del prodotto è stata testata anche nel lavaggio automatico (a spruzzo) dei refrigeratori del latte, in cui viene meno l'azione dei "depressori" che creando "turbolenza" nella soluzione detergente, esercitano un effetto meccanico ausiliario di notevole efficacia in funzione della rimozione della componente organica/inorganica.

La componente alcalina di **600 H** è stata integrata con sostanze sequestranti che coadiuvano l'azione detergente determinando la rapida rimozione dei residui del latte e nel contempo impediscono la formazione della cosiddetta "patina bianca" tipica delle acque in cui la componente inorganica è elevata.

Il cloro tamponato e stabilizzato contenuto nel **600 H** è caratterizzato da azione antimicrobica elevata e si è dimostrato efficace anche in quelle situazioni estreme (comunque non consigliabili) in cui l'acqua di lavaggio era a temperatura ambiente. I referti delle analisi dei campioni di latte prelevati in aziende produttrici di latte bovino, ovino e/o bufalino hanno ampiamente confermato gli ottimi risultati delle prove effettuate in laboratorio.

Dosi e modalità d'uso:

Da 0,3 – 1 % in acqua a temperatura ambiente (per ottimizzare il lavaggio portare l'acqua a 40-50 °C) per i lavaggi delle tubazioni (risciacquate preventivamente con acqua) e per una durata circa 20/30 min. e risciacquare con acqua.

AGRICLOR se applicato come descritto in modalità d'impiego è compatibile con i materiali in uso nelle industrie alimentari.

Si consiglia comunque di testare le superfici sulle quali verrà a contatto il prodotto.

CARATTERISTICHE:

ASPETTO

ODORE

DENSITÀ 20°C

pH

SOLUBILITÀ

LIQUIDO LIMPIDO GIALLO

CARATTERISTICO CLORO

1,230 – 1,250

>14,00

ILLIMITATA

COMPOSIZIONE CHIMICA (racc.CEE 89/542):

IDROSSIDO DI SODIO	15-30%
SODIO IPOCLORITO	Sup 30%
FOSFONATI	1-5%
CLOROSTABILIZZANTI	Inf. 1%

CONFEZIONAMENTO:

12 kg; 25 kg

EUH 031- A contatto con acidi libera gas tossico. H 314 - provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P101 - In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P 102 - tenere fuori dalla portata dei bambini. P 260 - non respirare i fumi, i gas, i vapori, gli aerosol. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P 305 + P 351 +P 338 - in caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P 306 + P 360 - in caso di contatto con gli indumenti: sciacquare immediatamente e abbondantemente gli indumenti contaminati e la pelle prima di togliersi gli indumenti. P 314- in caso di malessere consultare un medico. P 405 - conservare sotto chiave.



Attenersi alle indicazioni contenute nella scheda e seguire attentamente le istruzioni e le avvertenze indicate sull'etichetta.

In caso di necessità, richiedere scheda di sicurezza all'indirizzo: laboratorio@madersrl.com