

HorolithRobot

Descrizione

Potente detergente acido per sistemi di mungitura automatici (SMA), impianti di mungitura standard e serbatoi del latte.

Punti di forza

HorolithRobot è un detergente acido liquido che non forma schiuma, destinato alla disincrostazione ed igiene di SMA e altri impianti di mungitura.

L'impiego di **HorolithRobot** fornisce i seguenti vantaggi:

- Eccellenti proprietà detergenti per depositi minerali
- Idoneo per tutte le temperature (40 °C – 95 °C)
- Nessuna formazione di schiuma
- Buona compatibilità con i materiali

Proprietà

Aspetto:	Liquido giallo chiaro
Ingredienti principali:	Acido fosforico, acido citrico
pH a 20 °C:	0,9 – 1,5
Densità a 20 °C (g/cm ³):	1,185 – 1,225
Temperatura di stoccaggio:	da -5 °C a +40 °C

Applicazione

Robot

Cosa:	Detergente SMA
Quando:	Dopo la mungitura
Come:	Seguire la procedura di pulizia dei SMA.
Concentrazione d'uso:	Seguire la procedura di pulizia dei SMA.
Raccomandazioni d'uso:	Da utilizzare a rotazione in allineamento con il programma di pulizia dei robot con AseptoRobot Clean (temperature dell'acqua superiori a 75 °C) o AseptoRobot Des (temperature dell'acqua inferiori a 75 °C).

Impianti

standard

Cosa:	Detergente per impianti di mungitura (non SMA)
Quando:	Impianti di mungitura: dopo la mungitura Serbatoi del latte: dopo lo svuotamento
Come:	Pre-lavare con acqua. Pulire con HorolithRobot . Sciugare con acqua potabile.
Concentrazione d'uso:	0,5% (minimo 10 min. a 40 °C – 50 °C)
Raccomandazioni d'uso:	Da utilizzare a rotazione giornaliera con AseptoRobot Clean o AseptoRobot Des .

Compatibilità materiali

Non danneggia tetterelle o guaine in gomma. Compatibile con acciaio inossidabile, acciaio, gomme e materiali sintetici.

Sicurezza e precauzioni

Le identificazioni di rischio rilevanti per **HorolithRobot** sono indicate nella scheda di sicurezza CE.

Mantenere il contenitore saldamente chiuso dopo l'uso. Conservare nel contenitore originale a una temperatura compresa tra -5 °C e +40 °C. Non svuotare il prodotto nello scarico. Smaltire la confezione solo se vuota e chiusa.

Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sui prodotti prima dell'uso.

Le indicazioni qui riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. Se Vi trovate in condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, o del metodo di lavoro o dei problemi di pulizia, Vi preghiamo di consultarci. Il nostro servizio tecnico Vi consiglierà e collaborerà con Voi.

12/09/2018