

Igiene Mungitura - Materie Prime - Attrezzature Latte in Polvere Bovini/Caprini - Insetticidi Caseifici e Macelli -
Bottiglie e Dame in Pet Prodotti per la campagna - Pet Shop

MISCELATORE DA 110 LT CON POMPA



Descrizione

Mixer mobile per distribuzione latte vitelli/capretti/agnelli... Lo sforzo di trasportare il latte in giro per l'azienda agricola non ha più senso!

- 4 ruote (2 sterzanti)
- Capacità: 110 litri.
- Miscelazione elettrica a 240 Volt con sistema di pompaggio a batteria ricaricabile a 24V che offre fino a 45 litri al minuto.
- Le quattro ruote, di cui due sterzanti, migliorano la stabilità su terreni sconnessi.
Con l'uscita posizionata nel punto più basso, è possibile utilizzare fino all'ultima goccia di latte e il successivo lavaggio diventa così più facile.
La chiusura del coperchio riduce al minimo gli schizzi e riduce quasi al minimo la contaminazione di mosche.

Optional: Contaltri in linea opzionale disponibile su richiesta.

SPECIFICHE TECNICHE:

Altezza (mm) 1120

Profondità del corpo (mm) 900

Profondità (con maniglie) (mm) 1500

Larghezza (mm) 610

Capacità nominale (Lt) 110

MISCELATORE DI LATTE

Istruzioni per l'uso

- Mettere la metà di acqua totale richiesta e avviare il mixer.
- Aggiungere la polvere seguita dall'acqua rimanente
- Quando la polvere sarà completamente miscelata (da 1 a 2 minuti max), spegnere l'apparecchio.
- Utilizzare la pompa solo quando si scarica il latte e non lasciare la macchina in funzione più a lungo del necessario.
- Risciacquare dopo l'uso lavandola con il seguente procedimento: riempire a metà il miscelatore con acqua tiepida ed una soluzione sterilizzante alla velocità consigliata, lasciare in funzione per 30 secondi.
- Pulire le aree rimaste sporche utilizzando una spazzola morbida, scaricare l'acqua attraverso la pompa e risciacquare con acqua fredda. Aprire tutti i rubinetti per garantire che il sistema sia completamente scarico.
- Svitare il filtro (se presente), e pulire secondo la necessità.
- Aprire l'erogatore e bloccarlo in posizione, sollevarlo sopra l'altezza della vasca per garantire che tutto il fluido venga scaricato dal sistema.
- Se il misuratore di flusso smette di funzionare, verificare che non vi siano ostruzioni nell'elica.

Istruzioni di sicurezza

- Utilizzare l'alimentazione elettrica a 220 volt e assicurarsi che sia collegato ad un alimentatore protetto da RCD.
- Non mettere le mani nel mixer quando è in funzione.
- Scollegare e fissare il cavo elettrico prima di spostare il mixer.
- Non utilizzare la pompa mentre il caricabatterie è collegato.

Istruzioni di manutenzione

- Non utilizzare a secco.
- Non gonfiare i pneumatici sopra i 30 psi.
- Se notate del liquido fuoriuscire dal tubo trasparente sotto la macchina, potrebbe essere il primo segnale che indica la necessità di sostituire la tenuta meccanica. La mancata risposta a questo problema potrebbe portare al guasto del motore elettrico e possibili scosse elettriche.

Importante

- La miscelazione eccessiva può portare alla separazione dei grassi.
- Far funzionare il miscelatore per lunghi periodi di tempo può causare il surriscaldamento del motore o della pompa, che potrebbero invalidare la garanzia.