

**PROGRAMMA DI MANUTENZIONE DEI SERBATOI REFRIGERANTI PER LATTE****Serbatoi aperti DX , DX / OC, DX /OS****LAVAGGIO**

Subito dopo la raccolta del latte:

- Verificare che il serbatoio sia spento.
 - Aprire lo scarico. Sollevare il coperchio del serbatoio e sciacquare il serbatoio con acqua tiepida.
 - Lavare accuratamente il serbatoio del latte, la valvola di scarico l'agitatore, l'asta millimetrata di misurazione e il coperchio con soluzione detergente sanitizzanti a 65°C con il dosaggio indicato nel contenitore. Utilizzare un secchio di plastica per evitare di graffiare il serbatoio.
 - Porre il secchio contenente la soluzione di lavaggio dentro il serbatoio, lavare con una spazzola.
 - Sciacquare il serbatoio con acqua pulita.
 - Se non è possibile utilizzare una soluzione di detersivo e sanitizzanti combinata causa normative locali, o acqua di pessima qualità, modificare le procedure di lavaggio.
 - Non utilizzare apparecchiature di lavaggio ad alta pressione; in particolare evitate getti d'acqua sul gruppo frigorifero e sulle parti elettriche in generale.
- Ogni 2-3 lavaggi con detergente alcalino, usare per il lavaggio detergente acido.
- Dopo il risciacquo del serbatoio e dei componenti interessati al lavaggio lasciare asciugare tenendo il coperchio aperto.

CURA E MANUTENZIONE

| PUNTI DA CONTROLLARE | PERIODICITÀ | NOTE |
|--|---------------------|---|
| Pulire alette condensatore | Ogni due mesi | Le alette del condensatore devono essere pulite frequentemente per evitare interruzione del flusso di aria. Va fatto accuratamente spazzolando verticalmente con una spazzola morbida |
| Pulire l'esterno serbatoio | Annualmente | Eliminare la polvere e manualmente lavare con una spazzola con una soluzione detergente. Far seguire risciacquo |
| Controllare guarnizione dell'albero dell'agitatore | Annualmente | Se è usurata deve essere sostituita dal servizio assistenza tecnica |
| Controllare livello serbatoio | Annualmente | Portare a livello intervenendo sui piedini regolabili |
| Controllo tempo di raffreddamento | Ogni mungitura | Se il tempo di raffreddamento latte si allunga cercare le cause o far intervenire il tecnico dell'assistenza DeLaval |
| Controllo temperatura latte | Ogni fine mungitura | Se diversa dallo standard far intervenire tecnico assistenza DeLaval |

Per prevenire corrosione del serbatoio non graffiare l'acciaio con cui è costruito. Conservare e leggere il Manuale Istruzione "uso cliente" fornito con il serbatoio dove sono riportate le "precauzioni di sicurezza", generale, per il lavaggio, impianto elettrico, impianto di refrigerazione, altre avvertenze e ricerca guasti.



Serbatoi chiusi DX /CEcon Hygenius T 100

CURA E MANUTENZIONE

| PUNTI DA CONTROLLARE | PERIODICITÀ | NOTE |
|--|------------------------|--|
| Lavaggio | Dopo ogni ritiro latte | Tenere aperto la valvola di scarico e avvitare il tappo nero sullo scarico. Chiudere il coperchio passo d'uomo e coprire gli ingressi latte. Riempire vaschetta detersivo con la quantità indicata in targa. Utilizzare prodotti DeLaval. Premere il tasto "Lavaggio ON" |
| Pulizia della vaschetta detersivo | Ogni mese | Controllarne la tenuta. |
| Pulizia filtri acqua | Mensile | Eliminare impurità presenti |
| Controllo elettro valvole | Semestralmente | Da far effettuare assistenza DeLaval |
| Pompe di dosaggio detersivo | Ogni mese | Controllare la quantità di detersivo |
| Lavaggio | 2 - 3 volte settimana | A seconda caratteristiche acqua effettuare lavaggio acido. Consultare "Premark" DeLaval |
| Pulire alette Condensatore e presa d'aria | Ogni due mesi | Le alette del condensatore devono essere pulite frequentemente per evitare interruzione del flusso di aria. Va fatto accuratamente spazzolando verticalmente con una spazzola morbida |
| Pulire l'esterno serbatoio | Annualmente | Eliminare la polvere e manualmente lavare con una spazzola con una soluzione detergente. Far seguire risciacquo |
| Controllare guarnizione dell'albero dell'agitatore | Annualmente | Se è usurata deve essere sostituita dal servizio assistenza tecnica |
| Controllare livello serbatoio | Annualmente | Portare a livello intervenendo sui piedini regolabili |
| Controllo tempo raffreddamento | Ogni mungitura | Se il tempo di raffreddamento latte si allunga cercare le cause o far intervenire il tecnico dell'assistenza DeLaval |
| Controllo temperatura latte | Ogni fine mungitura | Se diversa dallo standard far intervenire tecnico assistenza DeLaval |
| Assistenza programmata | Semestrale | Tecnico DeLaval |

Per prevenire corrosione del serbatoio non graffiare l'acciaio con cui è costruito. Conservare e leggere il Manuale Istruzione "uso cliente" fornito con il serbatoio dove sono riportate le "precauzioni di sicurezza", generale, per il lavaggio, impianto elettrico, impianto di refrigerazione, altre avvertenze e ricerca guasti.