



COMPONENTE	IDENTIFICAZIONE	PERIODICITÀ	TIPO INTERVENTO	INCARICATO
Pompe del vuoto	VP 18, VP 500 - VP 2500 Trasmissione a cinghie	Prima della mungitura	Controllare sul vuotometro che il livello di vuoto operativo sia corretto e che l'aria entri dal regolatore	Mungitore
		Prima della mungitura	Controllare (ascoltando) eventuali entrate di aria nel sistema	Mungitore
		Prima della mungitura	Se la pompa non produce vuoto, spegnere e controllare lo scarico	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare il drenaggio dell'intercettore, se è entrato latte cercare la causa	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare se entrato latte nella condotta del vuoto. Se così pulire e cercare le cause	Mungitore
		Dopo la mungitura	Se allo spegnimento la pompa va in contro rotazione, chiamare assistenza DeLaval	Mungitore
		Giornaliera	Verifica livello olio lubrificatore portare a livello con olio DeLaval per pompe del vuoto	Allevatore
		Mensile	Controllare lubrificazione della pompa	Allevatore
		Mensile	Svuotare il contenitore olio usato del silenziatore	Allevatore
		Semestrale	Controllare tensione cinghie (oscillazione 15 mm)	Assistenza
		Semestrale	Controllare condizioni cinghie. Sostituire. Se ci sono due cinghie, sostit. entrambe	Assistenza
		Semestrale	Controllare che motore pompa siano allineati	Assistenza
		Semestrale	Controllare i tubi lubrificazione non siano secchi o rotti	Assistenza
		Semestrale	Controllare che non vi siano perdite di olio. Se si chiamare assistenza DeLaval	Allevatore
Annuale	Controllare che le viti siano strette	Assistenza		
Annuale	Controllare foro lubrificatore e sostituire cuscinetto colorato, controllare flusso dell'olio	Assistenza		
Annuale	Verifica portata	Assistenza		
Sirio		Annuale	Pulire	Assistenza
Pompe del vuoto	DVP 800, 1200, 1600 Presa diretta	Prima della mungitura	Controllare sul vuotometro che il livello di vuoto operativo sia corretto e che l'aria entri dal regolatore	Mungitore
		Prima della mungitura	Controllare (ascoltando) eventuale entrate di aria nel sistema	Mungitore
		Prima della mungitura	Se la pompa non produce vuoto, spegnere e controllare lo scarico	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare drenaggio dell'intercettore, se è entrato latte cercare la causa	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare se entrato latte nella condotta del vuoto. Se così pulire e cercare le cause	Mungitore
		Dopo la mungitura	Se allo spegnimento la pompa va in contro rotazione, chiamare assistenza DeLaval	Mungitore
		Ogni giorno	Verifica livello olio lubrificatore portare a livello con olio DeLaval per pompe del vuoto	Allevatore

segue



COMPONENTE	IDENTIFICAZIONE	PERIODICITÀ	TIPO INTERVENTO	INCARICATO
		Ogni mese	Controllare lubrificazione della pompa	Allevatore
		Ogni 1000 ore	Pulire il silenziatore e verificare pressione aria scarico	Assistenza
		Ogni 1000 ore funzionam.	Verificare giunti motore pompa eventualmente sostituire ogni 16000 ore	Assistenza
		Ogni 1000 ore	Controllare i tubi lubrificazione non siano secchi o rotti	Assistenza
		Ogni sei mesi	Controllare che non vi siano perdite di olio. Se si chiamare assistenza DeLaval	Allevatore
		8000 ore di funzionam.	Controllare che le viti siano strette	Assistenza
		8000 ore di funzionam.	Controllare foro lubrificatore e sostituire cuscinetto colorato, controllare flusso dell'olio	Assistenza
		o 3 anni		
		8000 ore di funzionam.	Sostituire palette	Assistenza
		Ogni anno	Verifica portata	Assistenza
Pompe vuoto	WRP ad anello liquido	Ogni mungitura	Controllo livello e temperatura dell'acqua	Mungitore
		Ogni settimana	Controllare se ci sono depositi nel sistema di fornitura acqua. Se presenti aggiungere addolcitore	Allevatore
		Ogni mese	Cambiare acqua con aggiunta addolcitore e antigelo se il clima è freddo	Allevatore
		Ogni mese	Esaminare il filtro eventualm. sostituire	Allevatore
		Ogni mese	Controllare perdite all'impianto	Allevatore
		Ogni mese	Verifica presenza incrostazioni se presenti eliminare	Assistenza
Pompe del vuoto	LVP 3000, 4500, 6000 Lobi	Prima della mungitura	Controllare sul vuotometro che il livello di vuoto operativo sia corretto e che l'aria entri dal regolatore	Mungitore
		Prima della mungitura	Controllare (ascoltando) eventuale entrate di aria nel sistema	Mungitore
		Prima della mungitura	Se la pompa non produce vuoto, spegnere e controllare lo scarico	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare il drenaggio dell'intercettore, se è entrato latte cercare la causa	Mungitore
		Dopo la mungitura	Controllare se entrato latte nella condotta del vuoto. Se così pulire e cercare le cause	Mungitore
		Ogni mese	A pompa spenta, pulire esterno gruppo motore pompa	Allevatore
		Ogni 500 ore operative	Controllare le cinghie	Assistenza
		4000 ore operative	Sostituire olio matricola n° 8307968-82	Assistenza
		Ogni 1000 ore	Pulire filtri lavaggio pompa e silenziatore	Assistenza
		8000 ore operative	Controllare che le viti siano strette	Assistenza
		Ogni anno	Verifica portata	Assistenza
Intercettore		Ogni mese	Pulire e asciugare controllare valvola galleggiante	Allevatore
		Ogni anno	Se necessario sostituire guarnizione del galleggiante	Assistenza
Tubi dell'aria	Sistema del vuoto	Ogni sei mesi	Effettuare lavaggio e verificare tenuta	Allevatore

segue



COMPONENTE	IDENTIFICAZIONE	PERIODICITÀ	TIPO INTERVENTO	INCARICATO
Valvole	Drenaggio	Ogni sei mesi ogni anno	Smontare e pulire sostituire guarnizione	Assistenza
Vuotometro		Ogni anno	Verifica precisione, se necessario tarare, pulire vetro,	Assistenza
Rubinetti vuoto		Ogni sei mesi	Pulire e ingrassare	Assistenza
Regolatore vuoto	A Peso VV 41	Prima della mungitura Ogni mese	Verificarne il funzionamento deve emettere leggero ronzio Smontare pulire la griglia e lavare con soluzione detergente tutti i componenti attenzione anello acciaio	Mungitore Allevatore
		Ogni anno	Esaminare la guarnizione - Sostituirla se necessario	Assistenza
	Servo assistiti VRS	Prima della mungitura	Verificare il livello di vuoto e che il tubo tra valvola e sensore sia collegato	Mungitore
	VRM 900, VRM 1500, VRM 2500, VRM 4000	Ogni mese	Smontare pulire la griglia, cono, componenti con soluzione detergente Pulire filtro sensore	Allevatore
	VRR - VLV	Ogni anno	Esaminare O-R VRS, guarnizioni VRM, stato tubo collegamento e connessioni valvola sensore se rotti o logori sostit.	Assistenza
Gruppo mungitura	HCC peso: 2,85 kg	Ogni mungitura Ogni settimana Ogni anno	Controllo foro immissione aria e bloccaggio parti collettore Separare le parti del collettore e verificare pulizia Sostituire valvola, e guarnizione	Mungitore Mungitore Assistenza
	TF peso: 2,6 kg e Harmony p.: 1,6 kg Harmony Plus peso :1,7 kg	Ogni mungitura	Controllo foro ingresso di aria e bloccaggio parti collettore	Mungitore
		Ogni settimana	Svitare e separare le parti verificare che il tubo centrale, la guarnizione e l'alberino valvola siano puliti	Mungitore
		Ogni settimana Ogni sei mesi	Pulire foro ingresso aria Sostituire le parti in gomma che entrano a contatto con il latte	Mungitore Mungitore
		Ogni anno	Sostituire la guarnizione, la valvola, l'anello di tenuta	Assistente Assistente
Braccetto di posizionamento del gruppo		Ogni settimana	Verificare che sia rigido se necessario stringere dadi e morsetti. Verificare lo stato della corda	Allevatore
Guaine	Originali DeLaval	2500 mungiture o sei mesi	Sostituzione	Assistenza
Unità di lavaggio	C 200 ; C 100; Hygenius	Ogni tre mesi Ogni anno	Verifica filtri e ugelli Sostituzione Kit materiale come da manuale manutenzione	Allevatore Assistenza
	Stazioni di lavaggio	Ogni mungitura Ogni settimana Ogni anno	Controllo ugelli Pulizia esterna Sostituzione kit materia come da manuale manutenzione	Mungitore Mungitore Assistenza

segue



COMPONENTE	IDENTIFICAZIONE	PERIODICITÀ	TIPO INTERVENTO	INCARICATO
Iniettore aria		Ogni tre mesi	Pulizia filtro	Allevatore
Tubi e manicotti gomma	A contatto con il latte Originali DeLaval	Ogni anno	Sostituzione	Assistenza
Tubi gomma	Solo passaggio aria DeLaval	Ogni anno	Sostituzione	Assistenza
Scambiatori a piastre	Originali DeLaval	Ogni sei mesi Ogni mungitura	Apertura e pulizia Pulizia filtro	Assistenza Mungitore
Cilindri pneumatici	Per rimozione gruppi	Ogni sei mesi	Pulizia e lubrificazione	Assistenza
Flussometro	DeLaval	Ogni 1600 ore	Guarnizioni e diaframma	Assistenza
Rubineti latte	RTS	Ogni settimana Ogni anno	Pulizia esterna Sostituzione kit guarnizioni	Allevatore Assistenza
Pulsatori	HP EP	Ogni 6 mesi Ogni 12 mesi	Pulizia filtri aria Controllo e valutare sostit. kit ricambi	Assistenza Assistenza
Aria pulita		Ogni mese	Pulizia filtri	Allevatore
Misuratore	FloMaster FF Pro	Ogni anno o 1600 ore di lavoro	Sostituire le due guarnizioni sullo strumento e la guarnizione del preleva campione	Assistenza
	Valvola di chiusura	Ogni anno o 1600 ore di lavoro o una volta l'anno	Calibrazione controllo accuratezza	Assistenza
	FloMaster Pro milk meter	Ogni settimana	Sostituire il diaframma e la guarnizione	Assistenza
		Ogni sei mesi Ogni anno Ogni anno	Verifica risultato lavaggio Sostituire la guarnizione della valvola Calibrazione e controllo precisione Kit ricambio matricola 985103-80	Allevatore Assistenza Assistenza
Assistenza	Programmata	Almeno ogni 6 mesi	Su tutti gli impianti di mungitura Per impianti che lavorano oltre 7 ore giorno e con alte tecnologie	
	Programmata	Ogni tre mesi		
Impianto di mungitura	Verifica rispondenza norme ISO 6690	Ogni 6 mesi	Test impianto	Assistenza
Livello vuoto	A secchio		44 KPa	
	RTS lattodotto alto		46 KPa	
	Lattodotto basso sala	Con Gruppo Harmony	41 KPa	
	Lattodotto basso sala	Con gruppo HCC 150	42,5 KPa	
Si consiglia	Detergenti acidi DeLaval	Cidmax	Per l'utilizzo, vedi scheda tecnica e di sicurezza	Assistenza
	Gamma Hygenius	Cid	Per utilizzo vedi scheda tecnica	Assistenza
		Cid senza fosfati	Per utilizzo vedi scheda tecnica	Assistenza
	Detergenti alcalini Gamma Hygenius	Ultra	Per utilizzo vedi scheda tecnica	Assistenza
		Super	Per utilizzo vedi scheda tecnica	Assistenza
Basix		Per utilizzo vedi scheda tecnica	Assistenza	
Olio	Agrioil DeLaval		Per pompe del vuoto	Assistenza
	BioOil DeLaval			