



FLOWSENSE



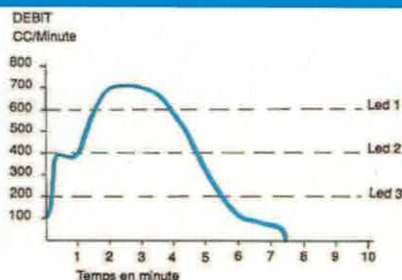
UNE NOUVELLE GENERATION DE CONTROLEUR DE TRAITE

Conçu pour répondre aux besoins de l'animal et du trayeur, Flowsense doit permettre une meilleure qualité du lait. Convivial, facile d'entretien, il peut être installé dans tous types de salles de traite et respecte les exigences des techniques d'assemblage sans plomb.

Le Flowsense contrôle les fonctions essentielles telles que la pulsation et le décrochage automatique selon le débit précis et exact du lait. Ainsi la «surtraite» est évitée et les risques sanitaires sur la mamelle sont minimisés.

En cas de chute accidentelle de la griffe, le vide est coupé et le faisceau est relevé aussitôt afin de prévenir toute entrée d'impuretés dans la conduite à lait.

L'écran et les voyants indiquent : étape de traite, niveau de débit, temps de traite et fournissent une information précoce en cas de mauvaise traite.



Senseur «Libre Flux»

Le senseur «Libre Flux» est positionné entre le faisceau et la conduite à lait. Quelque soit l'espèce considérée, il permet une mesure précise dans l'échelle des débits. La conception du «libre flux» ne perturbe pas l'écoulement du lait et n'affecte pas la capacité du lavage. Le senseur est monobloc, sans pièces en mouvement et sans entretien.



FlowSense procure l'information exacte

Le boîtier indique le niveau de débit, le temps de traite, la stimulation et le moment où le faisceau est en phase de décrochage. Ces outils favorisent la gestion de la traite et la santé de la mamelle.

FlowSense gère l'intégralité du déroulement de la traite

Les temporisations de la valve de vide et du relevage du cylindre peuvent être ajustées. Le contrôle de pulsation de FlowSense permet une vitesse de pulsation et des ratios adaptés et comprend la stimulation automatique ou à déclenchement manuelle au début de la traite pour favoriser son démarrage.



Avantages :

- Mesure précise et indication du niveau de débit, du temps de traite, de l'avancée de la traite et d'une traite incomplète
- Décrochage précis et automatique
- Aucune restriction à l'écoulement du lait grâce à la conception du senseur ; pas d'effet sur la stabilité du vide ou la qualité du lait
- Adapté pour les faibles débits ; utilisable pour toute espèce
- Temporisation réglable avant la chute du faisceau
- Délai ajustable entre coupure du vide et décrochage du faisceau
- Pas d'entrée d'air et/ou de turbulences dans le lait
- Rapide remontée du faisceau lors de l'indication «chute»
- Pas d'entretien

Pulsation :

- Vitesse et ratio de pulsation ajustables
- Arrêt de pulsation 7 secondes suivant le décrochage pour un débranchement en douceur
- Stimulation automatique ou déclenchée manuellement

Opération :

- Touches Démarrage/Arrêt et Stimulation claires
- Ecran pratique avec informations et alertes
- Décrochage automatique ou manuel
- Option : commande à distance ou démarrage automatique (rotos, démarrage externe...)

Lavage :

- Démarrage automatique en mode lavage
- La conception du senseur évite le besoin de détergent supplémentaire

MACOBA
Votre revendeur agréé :
SARL au capital de 7623 euros
2 route de Beaurainville
62990 HESMOND
Tél 03 21 86 40 09 - Fax 03 21 81 93 80
Boulogne s/Mer 310 612 122 00013
TVA 58 310 612 122 00013

Packo France SAS
ZI - 76440 FORGES LES EAUX
Tél : 02.35.90.42.42 - Fax : 02.35.90.49.69
Mail : france@packo.fr
Site web : www.fullwood-packo.fr