



### La MAX le démontre

"Après avoir commencé à utiliser la MAX, les niveaux de débit ont augmenté et notre temps de traite a diminué.Le vide est plus stable, le lait glisse le long des parois de la griffe et est instantanément évacué. Notre comptage de cellules somatiques a diminué de 32,000 en 3 semaines, après avoir installé les griffes MAX."

Keith Schaefer Evergreen Acres Dairy St. Martin, ON

"Nous avons commencé à utiliser la MAX il y a un an. Il y a beaucoup moins de glissements et moins de sifflements. Les trayeurs l'apprécient parce qu'elle est plus légère. Nous voyons qu'ils ont plus de facilité à l'installer sous le pis et la traite est plus stable, spécialement avec les vaches qui ont des pis inégaux".

Pete Gelber Alliance Dairy Trenton, FL Traite de 4,000 vaches dans un Double 35 et un Double 24

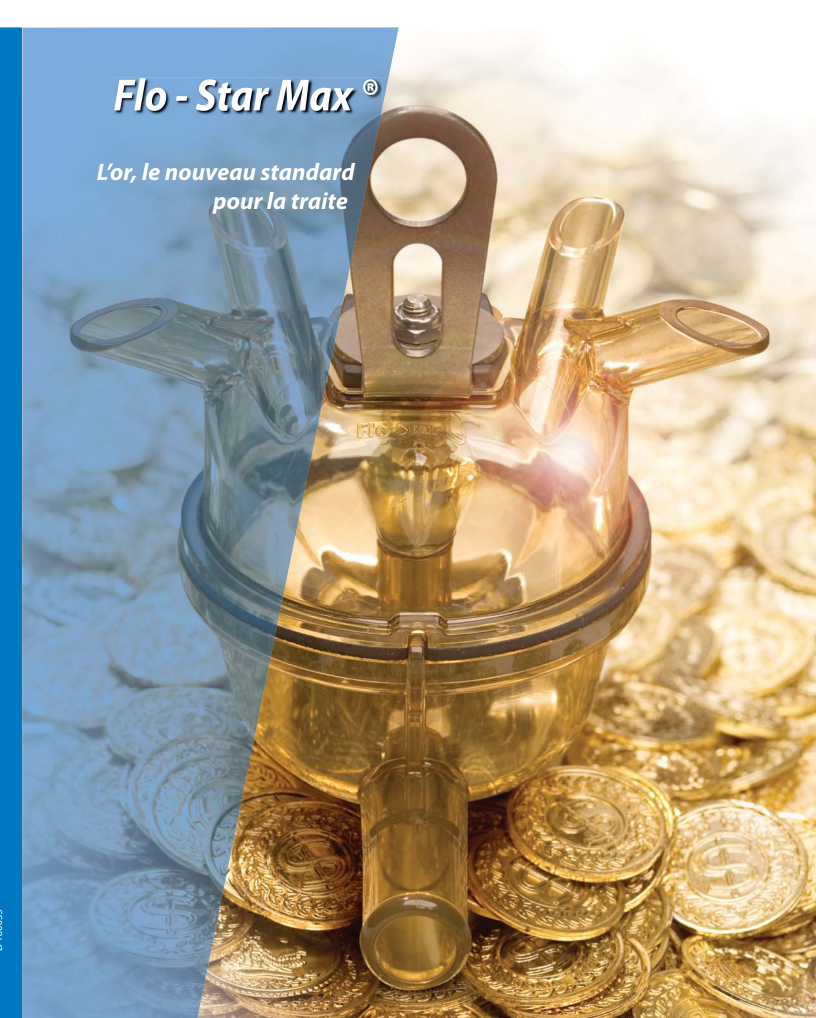
« Nous avons constaté qu'il y a moins de glissements et un meilleur ajustement sous les vaches, spécialement chez celles qui ont le devant du pis large. Il y a moins de fuites d'air et nous apprécions de pouvoir observer aisément l'écoulement du lait."

Allardus Nauta Destination Dairy Woodstock, ON Traite dans un Double 6

"Notre raison première de passer à la MAX était de bien voir l'écoulement du lait. Il y aussi moins de glissements et les temps de traite sont un peu plus courts. Notre comptage de cellules somatiques est plus bas et les cas de mammites moins nombreux".

Harnen Waterlander Waterlander Dairy Dublin , TX Traite de 425 vaches dans un Double 14 Parallèle, 3 traites/jour

Votre concessionnaire



# **FLO-STAR MAX®**

L'objectif principal de tout producteur laitier, peu importe la taille de son troupeau, est d'améliorer la traite. La griffe à lait Flo Star MAX démontre qu'elle est, sous plusieurs aspects, l'outil par excellence pour atteindre ce but. Elle propulse vos opérations de traite vers de

### Les obstacles à une traite de qualité supérieure

Les obstacles sont faciles à identifier :

nouveaux niveaux d'efficacité et de rentabilité.

- SIFFLEMENTS
- COUPS DE PATTES
- **TEMPS DE TRAITE TROP LONG**
- GLISSEMENTS DES MANCHONS
- PIS INEGAUX
- SUR-TRAITE
- DECROCHAGES
- **■** TORSION DES MANCHONS
- NIVEAU DE VIDE INSTABLE

La Flo-Star MAX corrige ces problèmes et plus encore.

## Plus rapide, traite plus performante

La MAX peut évacuer plus de lait. Les entrées de lait brevetées, placées en forme de X, dirigent le lait vers les parois de la griffe puis sur les angles de la base où se trouve le bec de sortie. Par ce design, nous évitons les éclaboussures et le retour-jet du lait, cause de contamination et de dégradation de la qualité du lait.

La griffe à lait Flo Star MAX a une capacité de plus de 340ml, ce qui la place parmi les plus grandes sur le



La Max s'aliane parfaitement, peu importe la position des trayons marché. Même les productrices grosses ne peuvent engorger la

L'évacuation rapide permet de maintenir des niveaux de vide plus stables dans la griffe. Il a été démontré qu'une traite plus rapide augmente le niveau de production de lait.

# PERFORMANCE MAX + CAPACITÉ MAX + DURABILITÉ MAX = PROFITS MAX



# Moins de sifflements, moins de glissements des manchons et peu de décrochages prématurés

Les entrées en forme de X sont dirigées en position avant-arrière par rapport aux entrées traditionnellement placées à angle et convergeant les unes vers les autres. La MAX reste alors bien alignée et le poids est distribué également. Que les pis soient gros ou petits ou même que les positions des trayons soient inégales, vous réduirez les sifflements, les glissements des manchons et les risques de décrochages prématurés.

et en les protégeant des coups de pattes.



La MAX est la griffe la plus légère sur le marché, avec un poids de seulement 354 grammes. Ceci laisse donc la majorité du poids total aux gobelets et aux manchons trayeurs - plus près du pis - là où c'est nécessaire. Cette diminution de poids, combinée au design étroit de la MAX lui permet de tenir confortablement dans la main. Cela réduit la fatique, surtout chez les trayeurs qui passent de longues heures en salle de traite.



### **Bonne visibilité**

La MAX est fabriquée d'une toute nouvelle résine claire, approuvée pour l'industrie alimentaire. Pour la première fois, vous pouvez bien voir l'écoulement du lait à travers la griffe.

La MAX offre un débit maximal par sa sortie située au bas de la griffe.

#### Construction robuste et durable

Le corps en résine de la MAX en fait un outil idéal pour un usage intensif quotidien. La Max est même plus résistante que plusieurs types de griffes d'acier inoxydable, tolérant des pressions de plus de 7,200 livres. C'est pourquoi nous garantissons la MAX pour une période de deux ans contre la casse.

Contactez votre concessionnaire BouMatic pour une démonstration de la MAX sur votre ferme. Voyez par vous-même pourquoi la Flo Star MAX est devenue le nouveau standard pour la traite.



La MAX vous assure un meilleur débit grâce à son collecteur de sortie placé en position basse.







La MAX est équipée du répartiteur de pulsation Bou-Matic; ainsi, les tuyaux courts de pulsation restent bien au centre du faisceau, évitant la torsion des manchons

