



ÉLEVAGE DES VEAUX

AGRICLÉ



L'ENGAGEMENT AGRICLÉ

Depuis plus de 40 ans, Agriclé est une référence pour les agriculteurs et les distributeurs à travers le Québec, l'Ontario et l'Amérique du Nord. Notre priorité a toujours été de vous offrir la paix d'esprit et de promouvoir le bien-être animal avec des marques innovantes, fiables et de renommée mondiale.

AGRICLÉ C'EST :

Une distribution reconnue

Une large gamme de produits de qualité

Une équipe au service de sa clientèle

Des relations fortes avec nos partenaires

Une expertise établie depuis plus de 40 ans

Chez Agriclé, la fiabilité des produits est cruciale. Notre responsabilité est d'offrir à nos clients des produits qui répondent à des standards de qualité, de conformité et de durabilité. Nous offrons actuellement plus de 3 000 produits de qualité provenant de grandes marques européennes, canadiennes et internationales.

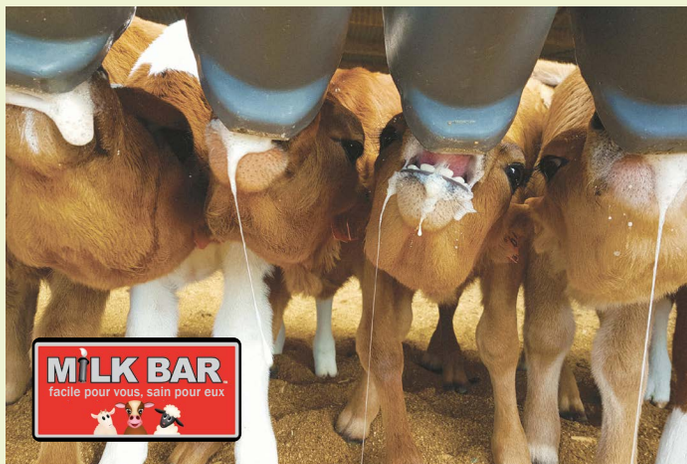
Nous travaillons en étroite collaboration avec des fournisseurs fiables et expérimentés pour établir des partenariats prospères et durables, afin que vous soyez en confiance quand vous choisissez un produit parmi nos gammes. Notre vision des produits en est une de long terme. Chez Agriclé, pas d'obsolescence programmée !

Des marques de confiance pour la santé et le confort de vos futures génisses

L'aménagement de votre pouponnière est au cœur de l'élevage de vos veaux : choisir les meilleurs produits pour vous faciliter la vie et respecter les meilleurs protocoles sont la clé pour avoir des veaux en santé.

« Les veaux sont beaucoup plus beaux depuis l'aménagement de la pouponnière en groupe Agri-Plastics et l'allaitement Milk Bar. **On a observé entre 10 et 15% d'augmentation de production à la première lactation** pour les taures qui ont grandi ici. »

Karine Marcoux, Ferme Domaine Phoenix



Les systèmes d'allaitement à débit contrôlé Milk Bar

- Basé sur la bonne digestion et la santé du veau
- Diminution de la toux qui peut mener à la pneumonie
- Réduction de la diarrhée nutritionnelle
- Diminution des succions croisées (tétage entre veaux)
- Augmentation du gain de poids quotidien (GMQ)
- Meilleure production dès la première lactation



La gamme de huches Agri-Plastics

- Un plastique de qualité plus épais pour des huches plus solides et durables
- L'une des meilleures garanties de l'industrie
- Des environnements réfléchis pour la santé et la croissance des veaux
- Une meilleure ergonomie d'entretien et d'utilisation
- Ventilation réfléchie pour optimiser le flux d'air et réduire l'ammoniac pour améliorer la santé et le confort des veaux
- Plus grande variété d'options sur le marché
- Possibilité de s'installer à l'extérieur à faible coût

ALLAITEMENT À DÉBIT CONTRÔLÉ



L'allaitement à débit contrôlé Milk Bar reproduit la tétée naturelle

Le veau doit téter pour créer la compression nécessaire afin de stimuler le trayon. Ce qui l'amène à boire plus lentement, jusqu'à 4 ou 5 minutes par litre de lait, et à produire beaucoup de salive.

- Cette salive possède des propriétés naturelles, premières et principales défenses contre les infections. Elle crée dans la caillette un milieu favorable pour former un bon caillé et démarrer le processus de digestion. Les enzymes font leur travail en permettant une digestion optimale des matières grasses et du lactose.
- La tétée active la gouttière oesophagienne pour que le lait contourne le rumen et se rende à la caillette.

Le résultat: des veaux en santé avec un meilleur gain moyen quotidien, ce qui se traduit par une meilleure performance en fertilité et en production dès la première lactation.

Résout les problèmes de succion croisée (tétage entre veaux)

Un veau nourri avec 4 litres à vitesse naturelle devrait prendre environ 12 à 15 minutes pour l'ingestion. Après avoir bu, il sera calme et ira se coucher (son envie de téter est satisfaite). S'il ingère ces 4 litres en 8 minutes ou moins, il passera les 4 à 5 minutes suivantes à téter son environnement pour satisfaire son envie.

« Les veaux salivent beaucoup, ils sont plus calmes après avoir consommé le lait, ils se couchent rapidement et dorment plus longtemps. Ils consomment aussi de la moulée plus tôt. J'ai observé que j'ai beaucoup moins de veaux malades: plus d'œil ni de nez qui coulent! J'ai 95% de mes veaux à qui je ne fais plus de piqûres, comparativement à avant où je piquais tous mes veaux. »

Renée Hamel, Ferme FDL Jersey



Scanner pour retrouver tous les produits et les dernières mises à jour Milk Bar.



Les bienfaits d'une approche axée sur la santé digestive du veau

La tétée naturelle

Quand un veau tète sous la vache, il applique à la fois une pression positive (en pressant) et une pression négative (en aspirant).

La compression stimule le trayon afin que l'ocytocine soit libérée. L'ocytocine provoque la contraction des cellules de la mamelle et éjecte le lait des cellules alvéolaires dans les conduits (canal galactophore) et les réservoirs au-dessus des trayons.

La succion permet de dépasser la barrière du sphincter, de sorte que le veau puisse aspirer et extraire le lait du trayon. L'ocytocine ne fait PAS couler le lait du trayon. Le canal du trayon doit être physiquement ouvert pour en soustraire le lait.



Le veau boit lentement, jusqu'à 4 ou 5 minutes par litre de lait et produit beaucoup de salive.

- La salive produite par un allaitement lent possède des propriétés naturelles, premières et principales défense contre les infections. Elle est riche en lactoferrine-lactoperoxydase, un système enzymatique aux propriétés antioxydantes et antimicrobiennes qui stimule l'immunité et améliore la protection du veau.
- La salive équilibre le pH dans la caillette, de sorte que le lait puisse cailler correctement grâce aux enzymes.
- Une lente absorption du lait permet aussi à la lipase de mieux digérer les matières grasses et au lactose d'être correctement digéré et absorbé dans le sang.
- L'action naturelle de succion qui génère une pression positive et négative active la gouttière œsophagienne pour former un tube afin que le lait contourne le rumen et pénètre dans la caillette.

Le système digestif

Dans la nature, le veau tète le cou tendu en position basse sous la vache, et ingère lentement le lait à une hauteur d'environ 60 à 65 cm du sol. Grâce à une ingestion contrôlée du lait, le rumen est contourné et la salive créée dans la caillette un milieu favorable pour former un bon caillé et démarrer le processus de digestion. Les enzymes font leur travail en permettant une digestion optimale des matières grasses et du lactose.

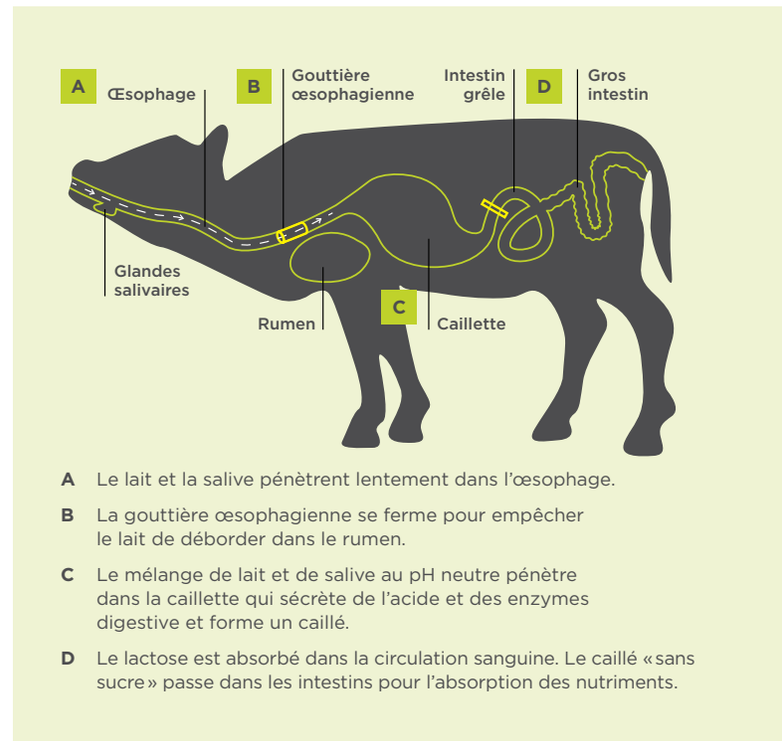
La gouttière œsophagienne est un muscle courbé situé à la base de l'œsophage. Elle garantit que tout ce qui entre dans la bouche du veau se retrouve au bon endroit.

La gouttière œsophagienne et le rumen

Lorsqu'un veau boit de l'eau dans un abreuvoir ou mange des aliments solides, la gouttière œsophagienne reste détendue pour diriger ces aliments vers le rumen pour bien les digérer. Le débordement de lait dans le rumen (buvée ruminale) peut fortement pénaliser les performances de croissance des veaux. Le rumen possède des enzymes pour digérer les aliments solides, mais pas pour digérer le lait. Il fermente et produit de l'acide lactique qui pénètre dans la circulation sanguine et peut provoquer dépression, anorexie et parfois la perte de l'animal.

La gouttière œsophagienne et la caillette

Quand un veau tète, la gouttière œsophagienne se ferme et forme un tube permettant au lait de contourner le rumen et d'être dirigé vers la caillette pour la digestion. Une trop grande quantité et/ou une ingestion trop rapide de lait peut faire déborder le lait dans le rumen.



« Il est vital pour la santé du veau que tout le lait passe dans la caillette. Si le lait entre dans le rumen à cause d'une alimentation rapide, soit avec des tétines à valves ou une alimentation au seau, ça peut causer des douleurs intestinales, car les enzymes du rumen ne peuvent pas digérer le lait. »

Dr Jim Quigley (Source)

La succion croisée : comment l'éviter

Les succions croisées se produisent lorsque les veaux se têtent les uns les autres ou têtent leur environnement après s'être nourris. Ce comportement indésirable peut passer inaperçu (veaux laissés au carcan ou absence de visite après la tétée), mais doit être identifié, car il peut provoquer des infections à court terme et des dommages à long terme. Si vous observez vos veaux après la tétée, vous verrez que la durée des succions croisées est directement liée à la vitesse de la buvée.

Pourquoi est-ce un problème ?

Les problèmes à court terme sont les infections du nombril dont les traitements prennent du temps et coûtent cher. Pour les dommages à long terme, les succions croisées au niveau de la mamelle juvénile entraînent la perte du bouchon de kératine et laissent le canal du trayon en développement ouvert aux infections. **La succion croisée est fortement liée aux mammites et aux trayons non productifs chez les génisses en première lactation.**

Un veau nourri avec 4 litres à vitesse naturelle mettra environ 12 à 15 minutes pour ingérer la totalité de la ration. Après la tétée, il sera calme et se couchera. Si l'ingestion est plus rapide (moins de 8 minutes), il tétera son environnement pour satisfaire son besoin naturel non-comblé.

«Les veaux qui se têtent entre eux peuvent affecter le développement de la mamelle juvénile. Associé à la transmission d'agents pathogènes, cela est susceptible de conduire à l'apparition d'une mammite chez la génisse.»

Schalm (Source)

«Au cours d'essais, il a été observé que les veaux élevés en groupe et nourris avec une tétine à débit rapide étaient plus hyperactifs et étaient plus susceptibles de s'engager dans une succion entre eux (trayons, museau, nombril).»

Journal de nutrition animale appliqué (Source)



Les veaux nourris au système Milk Bar avaient des trayons sains et intacts avec le bouchon de kératine resté en place pour protéger le canal du trayon.



Les veaux nourris avec une tétine à débit rapide se sont tétés entre eux vigoureusement et les dommages dus aux succions croisées et la perte du bouchon de kératine ont été fréquents.

«Téter la mamelle immature peut entraîner une élimination prématurée du bouchon de kératine qui protège le trayon des infections, en particulier chez les génisses entrant en première lactation. Cela entraîne aussi des infections du nombril et de la peau.»

Jensen et Budde (Source)

L'absorption du lactose et les diarrhées nutritionnelles

La diarrhée nutritionnelle n'est pas aussi grave que la diarrhée virale, mais elle prend du temps à être traitée et a des conséquences à long terme. Elle peut être liée à deux causes principales :

- Une mauvaise digestion;
- Trop de stress (alimentation irrégulière, modification soudaine dans la concentration d'aliment d'allaitement et/ou mauvaise qualité d'aliment d'allaitement et changement climatique inattendu).

Le stress digestif est un facteur clé. Si le pH de la caillette n'est pas équilibré et que la sécrétion acide est réduite, la capacité du lait à coaguler est compromise, tout comme la digestion des protéines du lait. Une coagulation inadéquate permet à l'excès de sucre (lactose) de pénétrer dans les intestins et de produire une source de nutriments pour les agents pathogènes tels que le E.Coli, dont le nombre se multiplie rapidement au contact du lait cru ou du lactose. C'est l'une des principales causes de diarrhée nutritionnelle chez les jeunes veaux.

Conséquences à long terme

Outre le coût et la charge de travail supplémentaire du traitement des veaux souffrant de diarrhée nutritionnelle, des études ont montré que les veaux qui en souffrent avant le sevrage ont un Gain Moyen Quotidien (GMQ) réduit, ce qui peut avoir un impact sur la croissance post sevrage. D'autres études ont montré que la diarrhée nutritionnelle avant le sevrage a un impact négatif sur la production de lait en première lactation.

S'attaquer à la cause

La production de salive aide à équilibrer le pH pour atténuer le stress du système digestif. **Nourrir le veau à une vitesse lente et naturelle maximise la production de salive et réduit finalement la charge de travail.** Parallèlement à la réduction du stress environnemental, l'amélioration de la digestibilité et de l'absorption du lactose est essentielle pour réduire la diarrhée nutritionnelle. Nous savons par des études qu'un contrôle du flux de lait absorbé par le veau a un effet positif sur la digestion en favorisant une bonne coagulation et l'amélioration de l'absorption du lactose.

La santé pour une meilleure performance

Le Gain Moyen Quotidien (GMQ) est le nombre de grammes de gain de poids par jour. Un bon GMQ a des résultats positifs tels qu'une meilleure performance en fertilité et une augmentation de la production de lait en première lactation.

Améliorer l'absorption du lactose est essentielle pour que les veaux bénéficient pleinement d'un bon programme de nutrition. En buvant tranquillement, le lactose est libéré du caillé de lait dans la caillette. Il est décomposé en glucose et galactose, puis absorbé dans la circulation sanguine pour former les principales sources d'énergie des jeunes veaux.

L'utilisation d'un système d'alimentation à absorption rapide (tétines rapides ou seau) réduit l'absorption du lactose, les veaux ne bénéficiant alors pas pleinement de leur ration. **En contrôlant le flux de lait, le système digestif peut parfaitement fonctionner pour une utilisation maximale des aliments distribués et une croissance optimale.**



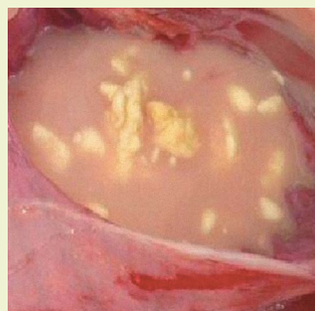
L'impact de la production de salive sur le GMQ

Journal de nutrition animale appliqué (Source)



GRUPE 1 (TÉTINE MILK BAR)

Caillette saine avec un excellent caillé. Il ne restait que 3 mg/g de lactose deux heures après l'alimentation. Ce qui indique une absorption plus efficace dans la circulation sanguine.



GRUPE 2 (TÉTINE À DÉBIT RAPIDE)

Caillé inadéquat et insuffisant dans la caillette. Des niveaux élevés de lactose de 12 mg/g sont restés dans la caillette ainsi que des concentrations importantes dans l'intestin et les matières fécales.

« Les diarrhées peuvent généralement être attribuées à un échec de la digestion adéquate du lait dans la caillette. La diarrhée nutritionnelle est simplement le résultat final d'un excès de lactose dans les intestins, causé par le lait qui sort trop rapidement de la caillette, de sorte qu'il ne peut pas être décomposé suffisamment et assez rapidement. Les diarrhées nutritionnelles évoluent souvent vers des diarrhées infectieuses. Les agents pathogènes utilisent l'excès de lactose comme source de nutriments pour augmenter leur nombre. »

Victoria Dept. of Primary Industries (Source)

« Le système de tétine bas débit à libération lente peut réduire le problème de diarrhée ainsi que d'autres problèmes digestifs chez les jeunes veaux [...], en raison d'une digestion idéale accrue des nutriments, empêchant le flux de nutriments non digérés vers l'intestin postérieur. »

Images et statistiques tirées de recherches publiées dans le Journal de nutrition animale appliqué (Source)

Journal de nutrition animale appliqué (Source)

Les tétines Milk Bar sont fabriquées avec du caoutchouc 100% naturel

Dès le début, il est important de fournir aux jeunes veaux des tétines neuves. Au fil du temps, le caoutchouc s'assouplit, augmentant le débit pour correspondre à l'évolution de leur système digestif qui peut gérer un flux plus rapide à l'approche du sevrage. Cependant, un débit trop rapide peut entraîner des problèmes de succion croisée et des diarrhées nutritionnelles.

Pour de meilleurs résultats: une tétine = un veau, un sevrage

Installez votre tétine à 24 pouces (60 cm) du sol

TÉTINE ORIGINALE

Conçue pour les nourrisseurs Milk Bar

- Sans valve intérieure pour limiter la prolifération de bactéries.
- La tétine jaune est fabriquée à partir d'un caoutchouc plus souple, pour aider le nouveau-né pour les 2-3 premiers jours.

MBCT-C	Tétine d'apprentissage jaune (vendue en paquet de 10)
MBCT	Tétine d'apprentissage jaune avec embout rond (vendue en paquet de 10)
MBT	Tétine régulière noire (vendue en paquet de 10)
MBT50	Tétine régulière noire (vendue en paquet de 50)
MBT-R	Tétine régulière avec embout rond pour nourrisseur Ad Lib



Commencez avec une tétine jaune pour faciliter l'apprentissage lors des premières buvées, avant de passer à la tétine noire.

TÉTINE RÉVOLUTION

S'installe sur toutes les bouteilles d'allaitement de type Snap On

- Les tétines comportent 5 fentes en cercle pour contrôler le flux, quelle que soit la façon dont la bouteille est placée.

MBTREV-J	Tétine Révolution d'apprentissage
MBTREV	Tétine Révolution régulière
AGRI-1074	Bouteille de type Snap On de 4 litres (tétine vendue séparément)



Bénéficiez des avantages Milk Bar avec une tétine compatible peu importe le système de nourrisseurs que vous utilisez.



TÉTINE POUR LOUVE AUTOMATIQUE

Convient à tous les distributeurs avec une station de tétée de 1,5 po (38 mm).

- Changez la tétine à tous les 700 litres environ et planifiez l'arrivée des jeunes veaux au DAL le jour de son remplacement.
- Petites ailettes pour visualiser l'alignement de la tétine dans le DAL.

MBAT Tétine pour DAL

- Alignement facile grâce à sa forme ronde 360.
- Changez la tétine après 1200 et 1500 litres.

MBTREVA Tétine Révolution pour DAL



MBAT

MBTREVA

TÉTINE CALF BUDDY ET CONNECTEUR

Ensemble de tétine et connecteur sans valve pour s'adapter à n'importe quelle chaudière avec trou de 1,5 po (38 mm).

MBCBGMT-J Tétine d'apprentissage Calf Buddy

MBCBGMT Tétine Calf Buddy

MBCBGMT-CBC Connecteur



MBCBGMT-J



MBCBGMT

S'adapte aux chaudières avec trous de 38 mm



MBCBGMT-CBC



Utilisez un nettoyant sans chlore au minimum 2 fois par semaine ou selon votre protocole d'hygiène. L'utilisation de produits chlorés réduit la durée de vie des tétines de 60%.

NOURRISSEURS INDIVIDUELS

L'alimentation des veaux avec des nourrisseurs à une tétine donne à l'opérateur un grand contrôle sur la consommation de lait, d'eau et de ration de démarrage.



MB1



MB1-4L



MBADJ



NOURRISSEUR AVEC CROCHETS MOULÉS

- Crochets moulés qui s'accrochent à des barres de 1 po.
- Parfait pour un veau en phase de développement.

MB1 Nourrisseur 3,2L avec tétine

MB1-4L Nourrisseur 4L avec tétine

Le modèle de 4 litres a un système de clipsage qui facilite le changement de la tétine et un loquet autobloquant qui empêche le nourrisseur de décrocher. Le Support Adjustalock qui verrouille et sécurise le nourrisseur, se fixe sur des barres horizontales ou verticales tout en ajustant la position pour une hauteur de tétine optimale (entre 24 et 26 po du sol).

MBADJ Support Adjustalock



MB1EL-8L



NOURRISSEUR AVEC CROCHETS EZI LOCK

S'accroche à l'intérieur ou à l'extérieur avec les crochets Ezi Lock (nourrisseur réversible). Les veaux ne peuvent pas décrocher le nourrisseur de son support.

Dimensions: 11 x 7 x 16 po (18 x 28 x 41 cm)

Poids: 1,5 kg (3,3 lb)

MB1EL-8L Nourrisseur 8L avec tétine

MB1EL-8L-LID Couvercle

CHAUDIÈRES

- Capacité de 9L, elles sont semi-transparentes pour voir la quantité de lait dans le seau.
- Marques de gradation à chaque litre.
- Double fente pour crochets standards (vendus séparément).

MBECO9L	Chaudière EcoBucket avec tétine originale
MBECO9L-C	Couvercle EcoBucket
MBCBGMF1	Chaudière Calf Buddy avec tétine Calf Buddy et connecteur (couvercle vendu séparément)
MBCBGMFIL	Couvercle Calf Buddy
300.0054	Support en plastique pour fixation
300.0057	Support en métal pour fixation



MBECO9L



MBCBGMF1

BOUTEILLE VITALITY

Le système Vitality propose un protocole de code couleur pour faciliter la gestion. La tétine s'insère dans un clip de couleur qui se fixe sur le bouchon de la bouteille. En associant la couleur du clip avec celle de la pastille qui sera attachée à la huche ou l'enclos, vous serez certain que le veau boit avec la bonne tétine, du début jusqu'au sevrage. Et si vous avez un veau qui prend de la médication, il vous sera facile de l'identifier avec un code couleur.

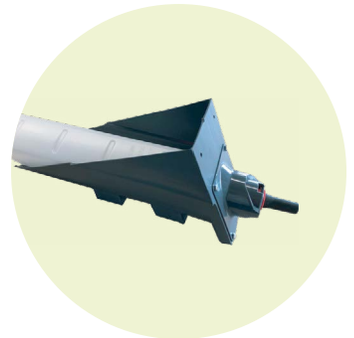
Le système de bouteilles Vitality vient en boîte de 5 unités:

- 5 bouteilles et 5 bouchons
- 5 supports à bouteille et 5 cales d'alignement
- 1 tétine d'apprentissage jaune et 10 tétines régulières noires
- 10 clips et pastilles de couleur (une couleur de chaque)

MBVP	Ensemble de bouteilles 3L
MBVP-4L	Ensemble de bouteilles 4L



MBVP



BOUTEILLE D'APPRENTISSAGE POUR COLOSTRUM

- Idéal pour les 3 à 4 premiers repas.

MBCB	Bouteille d'apprentissage avec valve d'air
------	--



MBCB

Utilisez également le système de pastilles de couleurs Vitality pour vos nourrisseurs!



NOURRISSEURS COLLECTIFS

NOURRISSEURS COLLECTIFS

	Description	Capacité	Dimensions	Poids	Crochets	Couvercle (vendu séparément)
MB5	Nourrisseur à 5 tétines avec gradation marquée aux 5L	15L (3,3 gal)	12 x 12 x 14 po (30 x 30 x 36 cm)	2 kg (4,4 lb)	Moulés qui s'accrochent à des barres de 1" (25 mm)	MB5-LID
MB6	Nourrisseur à 6 tétines	36L (8 gal)	28 x 12 x 16 po (70 x 30 x 40 cm)	3 kg (6,6 lb)	Ezi Lock (MB-ELHS)	MB6-LID
MB8	Nourrisseur à 8 tétines	60L (13,2 gal)	33 x 18 x 17 po (85 x 46 x 43 cm)	5 kg (11 lb)	Ezi Lock (MB-ELHS)	MB10-LID
MB10	Nourrisseur à 10 tétines	60L (13,2 gal)	33 x 18 x 17 po (85 x 46 x 43 cm)	5 kg (11 lb)	Ezi Lock (MB-ELHS)	MB10-LID
MB12	Nourrisseur à 12 tétines	90L (20 gal)	47 x 17 x 18 po (120 x 43 x 46 cm)	8 kg (18 lb)	4 crochets en aluminium	N/A
MB13	Nourrisseur à 13 tétines	90L (20 gal)	78 x 8 x 13 po (196 x 20 x 33 cm)	10 kg (22 lb)	4 crochets en aluminium	N/A
MB20	Nourrisseur à 20 tétines	120 litres (26,4 gal)	35 diam. x 35 po haut. (90 x 90 cm)	12 kg (26 lb)	N/A	MB20-LID*

*Sur commande spéciale



MB5



MB6



MB8



MB10



Utilisez les bouchons pour fermer un trou de tétine non-utilisé (MBB)



MB12



MB13



Le nourrisseur à 20 tétines est vissé à la base et la forme de celle-ci offre une grande stabilité.

- Utilisation intérieure ou extérieure.
- Dans des conditions venteuses, il est recommandé de percer des trous dans la base et de la fixer au sol.



MB20

«Rendus à 32 jours, on déménage les veaux dans des parcs plus gros et on donne du lait seulement le matin avec des nourrisseurs MB20 et MB10. Choisir Milk Bar, un système qui n'est pas dispendieux, est gagnant pour la santé animale et le gain de poids, je ne retournerais plus en arrière!»

Luc Lachappelle, Ferme Lachtrep



NOURRISSEURS COLLECTIFS COMPARTIMENTÉS

Les compartiments contiennent 2,5 litres, sont faciles à nettoyer et ont des crochets Ezi Lock.

	Description	Capacité	Dimensions	Poids	Couvercle (vendu séparément)
MB2C	Nourrisseur à 2 compartiments	5L (1 gal)	16 x 10 x 16 po (41 x 25 x 41 cm)	2 kg (4,4 lb)	MB2C-LID
MB3C	Nourrisseur à 3 compartiments	7,5L (1,5 gal)	20 x 10 x 16 po (51 x 25 x 41 cm)	3 kg (6,6 lb)	MB3C-LID
MB4C	Nourrisseur à 4 compartiments	10L (2 gal)	26 x 12 x 16 po (66 x 30 x 40 cm)	3,5 kg (7,7 lb)	MB4C-LID
MB5C	Nourrisseur à 5 compartiments	12,5L (2,5 gal)	33 x 11 x 15 po (85 x 28 x 38 cm)	4,5 kg (9,9 lb)	MB5C-LID
MB10C	Nourrisseur à 10 compartiments (crochets en aluminium)	25L (5,5 gal)	44 x 19 x 17 po (113 x 48 x 43 cm)	11 kg (24 lb)	N/A



MB2C



MB3C



MB4C



MB5C



MB10C



Grande gamme de couvercles disponible



NOURRISSEURS COLLECTIFS SPÉCIALISÉS



MB4ADLIB

NOURRISSEUR LIBRE-SERVICE AD LIB

Voici une façon différente d'allaiter les veaux jusqu'au sevrage avec le nourrisseur libre-service Ad Lib.

Le nourrisseur libre-service Ad Lib à 4 tétines a une capacité de 36L et vient avec :

- Les bouchons d'obturation
- Les tubes
- Les connecteurs
- Un couvercle

MB4ADLIB Nourrisseur Ad Lib à 4 tétines



Étapes d'utilisation

1. Démarrez les jeunes veaux avec des tétines neuves à embout rond (MBT-R) installées au bas du nourrisseur.
2. Après 2 à 3 semaines, les tétines sont plus souples et les veaux boivent plus vite. C'est le moment de transférer les tétines dans les trous supérieurs et de connecter les tubes aux tétines (utiliser des bouchons d'obturation pour fermer les trous inférieurs).
3. Après le sevrage, laver les bouchons et les tubes et vous êtes prêts pour le groupe suivant.



MBCBGMF2

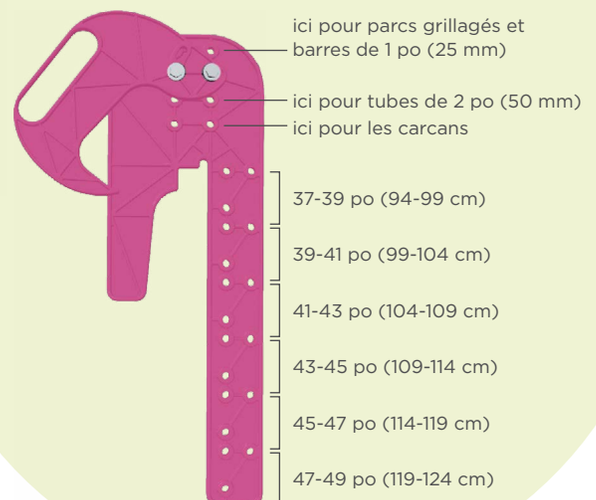
MBCBGMF5

NOURRISSEUR CALF BUDDY

Ce nourrisseur vient avec un système de crochets réglables en hauteur pour que les veaux têtent à la hauteur parfaite qu'ils soient installés sur des rails, des enclos grillagés, des barres en acier de 1 po, des tubes de 2 po ou des carcans.

MBCBGMF2	Nourrisseur à 2 tétines 16 x 12 x 15 po / 6 lb / 20 litres
MBCBGMF2L	Couvercle
MBCBGMF5	Nourrisseur à 5 tétines 30 x 15 x 16 po / 10 lb / 50 litres
MBCBGMF5L	Couvercle

La poignée pivotante se verrouille et permet de bloquer les nourrisseurs en place :

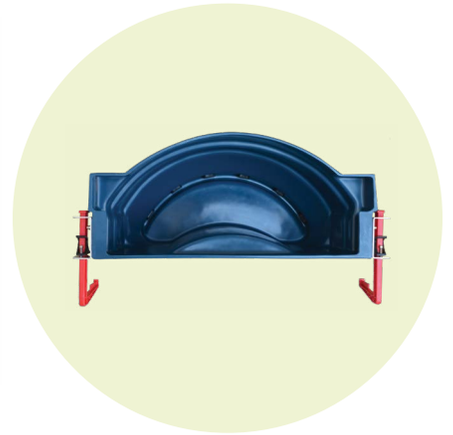




MB1-ULTRA



MB6-ULTRA



NOUVEAUTÉ

NOURRISSEUR ULTRA

La nouvelle gamme Milk Bar Ultra est soigneusement fabriquée avec des matériaux antimicrobiens approuvés par la FDA et pour le contact alimentaire.

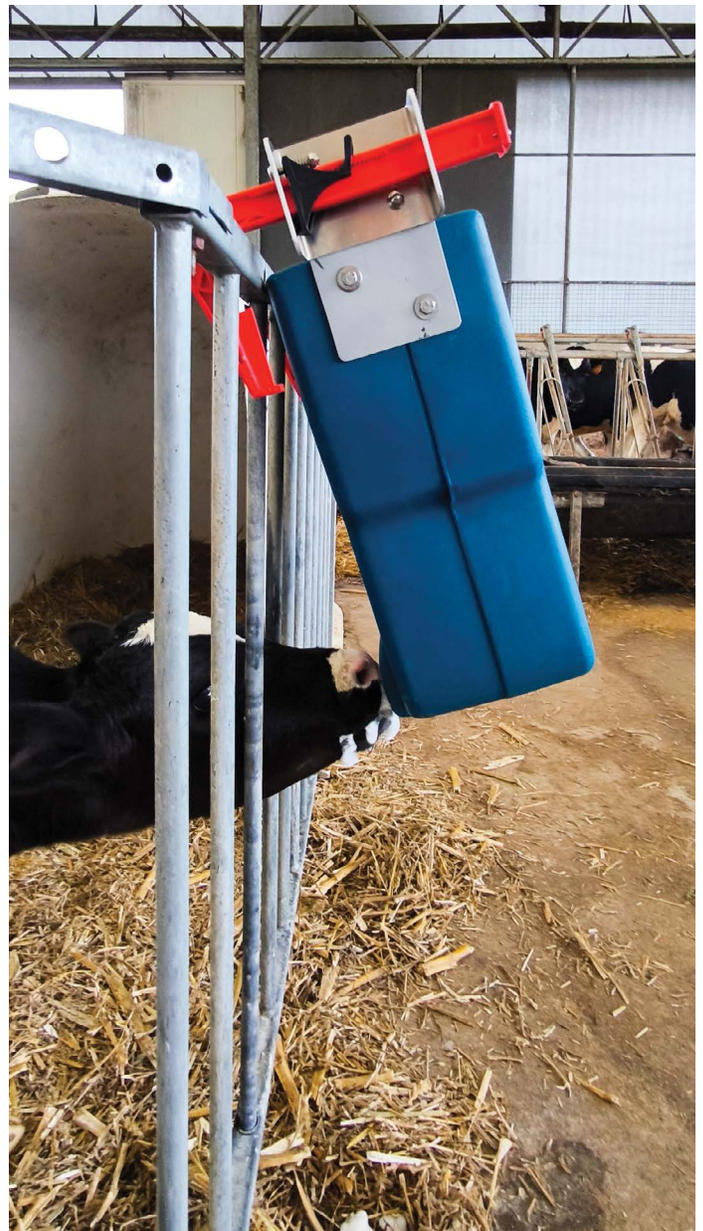
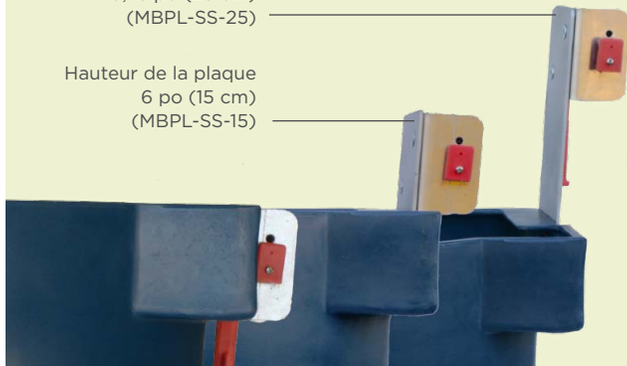
Le matériau a un effet antimicrobien de longue durée: les ajouts de poudre d'argent inhibent la croissance des MRSA (Staphylococcus résistant à la méthicilline), S.Aureus et E.Coli jusqu'à 99,9%.

MB1EL-ULTRA	Nourrisseur ULTRA 1 tétine 8L
MB6-ULTRA	Nourrisseur ULTRA 6 tétines 36L
MBPL-SS-25	Plaque ajustable jusqu'à 9,75 po (25 cm)
MBPL-SS-15	Plaque ajustable jusqu'à 6 po (15 cm)

Contrairement aux autres nourrisseurs, les crochets Ezi Lock sont installés à l'extérieur, sur une monture d'acier inoxydable. Il est possible d'ajuster la hauteur des nourrisseurs par l'ajout d'une plaque optionnelle. Cela vous permet de le suspendre et le verrouiller à la hauteur souhaitée.

Hauteur de la plaque
9,75 po (25 cm)
(MBPL-SS-25)

Hauteur de la plaque
6 po (15 cm)
(MBPL-SS-15)



LOGEMENT DU VEAU

Des options accessibles

Il n'y a pas de recette miracle: la prévention de la maladie chez les veaux passe par un protocole d'hygiène serré ainsi qu'une bonne gestion de l'alimentation et de l'allaitement.



Des étapes de nettoyage simples

Recommencez avec une nouvelle huche pour permettre une rotation



Réintégrez votre équipement pour un nouveau groupe de veaux

Pour un vide sanitaire efficace, prévoyez environ 10% d'équipement additionnel à vos besoins réels



Lavez à pression et désinfectez votre équipement à l'extérieur de préférence.



Laissez sécher quelques jours au soleil. Profitez du traitement naturel des rayons UV.

« La forme physique et le développement des veaux sont nettement supérieurs depuis le logement de groupe à l'extérieur - ça paraît au niveau de l'ossature et de la santé. En plus, le nettoyage de la huche en plastique, c'est un charme! »

Karine Marcoux,
Ferme Domaine Phoenix



Des petits ajouts pratiques rendront le travail extérieur agréable, mais surtout sécuritaire et confortable pour vos veaux.

S'installer à l'extérieur

Solution simple, efficace et ultra rentable

Pourquoi tenter de reproduire l'extérieur à l'intérieur? Profitez des bienfaits naturels de l'extérieur.

Aucune ventilation majeure à gérer

Luminosité naturelle

Assainissement par les UV du soleil

Meilleure gestion du nettoyage, des parasites et bactéries

Plusieurs régions nordiques ont adopté la pouponnière extérieure et les résultats sont un franc succès: même à -25°C, les veaux courent en rond dans les espaces clôturés!



Grâce au plancher surélevé, évitez le contact direct des animaux sur le béton qui absorbe les bactéries.

Optimiser l'hygiène à l'intérieur

Pour les bâtiments intérieurs déjà construits: choisissez des enclos modulaires, faciles à transporter et conçus avec un matériel non poreux résistant aux plus grands produits nettoyants.

Les enclos amovibles avec un plancher surélevé permettent un nettoyage complet, plus rapidement.

L'aménagement des enclos doit être flexible pour accueillir une quantité de veaux à loger qui varie constamment.

Les aménagements modulaires s'adaptent à chaque stade de vie du veau, sans devoir tout repenser ni reconstruire.

Les enclos sans fixations permettent le nettoyage sous les équipements, lieu propice au développement de bactéries.

Agri-Plastics : spécialiste du logement des veaux

	P.20	P.21	P.22
	 <p>STARTER PEN</p>	 <p>FLEX-HUTCH</p>	 <p>FLEX-PEN</p>
Numéro de produit de base	AGRI-6000	2 compartiments (AGRI-8002) ou 3 compartiments (AGRI-8001)	Côtés (AGRI-7105, 7106 ou 7107) Devant/Derrière en métal Open Air Flex-Pen (AGRI-7127) (AGRI-7128) Devant/Derrière en plastique Ultra Flex-Pen (AGRI-7108) (AGRI-7110)
Type d'utilisation	Démarrage	Démarrage	Individuelle et collective
Installation	Intérieur	Intérieur et extérieur	Intérieur
Idéal pour	Veaux naissants ou malades à isoler	Faire un parc à 2 ou 3 rapidement, avec peu d'installation	Pour monter des parcs individuels ou de groupe rapidement. Concept modulable!
Nombre et âge des veaux	1 seul veau, de 0 à 10 jours	2 à 3 veaux, de 0 à 8 semaines	1 veau par porte, de 0 à 12 semaines
Système de clôtures extérieures			
Plancher ou installation au sol	Caillebotis (AGRI-6001) avec roues (AGRI-6004) ou pattes (AGRI-6003)	Plancher ajouré (AGRI-8027) Dryzone (AGRI-8009) ou (AGRI-8008)	Dryzone (AGRI-8009) ou (AGRI-8008)



Le polyéthylène utilisé dans nos huches est un plastique ultra résistant aux variations de température, aux rayons UV, aux impacts et aux produits chimiques, dont le peroxyde d'hydrogène utilisé pour désinfecter les surfaces contaminées au cryptosporidiose.

 <p>P.23</p> <p>HUCHE DELUXE (Modèles SL et EXL)</p>	 <p>P.24</p> <p>HUCHE DUAL XL</p>	 <p>P.25</p> <p>HUCHE SUPREME BUDDY</p>	 <p>P.26</p> <p>HUCHE DE GROUPE</p>
<p>Modèle SL (AGRI-2016) Modèle EXL (AGRI-1045) Modèle EXL idéal pour des veaux plus gros comme les Holstein</p>	<p>AGRI-1047</p>	<p>AGRI-4060</p>	<p>AGRI-4033</p>
<p>Individuelle</p>	<p>Collective</p>	<p>Collective</p>	<p>Collective</p>
<p>Extérieur</p>	<p>Extérieur</p>	<p>Extérieur</p>	<p>Extérieur</p>
<p>Le plus grand vendeur d'Agri-Plastics, c'est un modèle de base parfait pour configurer selon vos besoins</p>	<p>La meilleure solution pour loger 2 veaux</p>	<p>Meilleure option clé-en-main avec accessoires</p>	<p>Modèle de base pour les gens à la recherche de plus de personnalisation</p>
<p>SL: 1 veau de 0 à 10 semaines EXL: 1 veau de 0 à 12 semaines</p>	<p>2 veaux, de 0 à 8 semaines</p>	<p>2 veaux, de 0 à 14 semaines</p>	<p>2 à 6 veaux, selon l'âge, jusqu'à 20 semaines</p>
<p>Clôture grillagée (AGRI-2001) ou Clôtures suprêmes (AGRI-1800 et 1900) et Quincaillerie (AGRI-2036)</p>	<p>Clôture grillagée (AGRI-2012D) ou Clôture suprême (AGRI-1700)</p>	<p>Enclos de transition Standard (AGRI-1033F) XL (AGRI-1034F) Sur roulettes (AGRI-4036)</p>	<p>Enclos de transition Standard (AGRI-1033F) XL (AGRI-1034F) Sur roulettes (AGRI-4036)</p>
<p>Directement au sol</p>	<p>Directement au sol</p>	<p>Directement au sol</p>	<p>Directement au sol</p>

TRUC DE PRO

Mettre 2 huches côte-à-côte aide à la socialisation

SOYEZ PRÉVOYANTS!

Selon le Code de pratiques du Conseil national pour les soins aux animaux d'élevage, à partir du 1^{er} avril 2031, les veaux qui sont en bonne santé, qui se développent et qui sont compatibles doivent être logés par paire ou par groupe à partir de l'âge de 4 semaines.

ENCLOS DE DÉMARRAGE

STARTER PEN

Enclos de démarrage fabriqué en polyéthylène robuste et conçu pour une courte période d'utilisation avant de mettre les veaux dans une huche, enclos intérieur, huche pour groupe ou aire d'alimentation robotisée.

1 veau

Jusqu'à 10 jours

Garantie 10 ans

Dimensions

Extérieur	40 x 51,5 x 42,5 po	(102 x 131 x 108 cm)
Intérieur	34,5 x 47,25 x 42 po	(88 x 120 x 106 cm)
Caillebotis	42 x 55 x 9,25 po	(106 x 140 x 23 cm)

Caractéristiques et inclusions

A Deux chaudières et leur support

B Deux trappes d'aération à l'arrière

Quincaillerie pour assemblage



CONFIGUREZ VOTRE ENCLOS

Types d'installation

AGRI-6000	De base, directement au sol (porte avant en métal incluse)
AGRI-6001	Sur plancher caillebotis (vendu séparément de l'enclos)
AGRI-6003	Jeu de 4 pieds pour un drainage maximal (vendu séparément)
AGRI-6004	Jeu de 4 roues (vendu séparément)

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

AGRI-2003	Support pour bouteille en plastique
AGRI-7024	Support en métal pour bouteille
AGRI-1074	Biberon bouteille de 4L
MBECO9L	Chaudière EcoBucket Milk Bar
MBCBGMF1	Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
AGRI-1049H	Chaudière 9 litres
AGRI-6005	Support pour chaudière
AGRI-1067	Bol de démarrage

Autres options (vendues séparément)

AGRI-6009	Support à lampe (lampe non-incluse)
AGRI-6002	Ensemble de support pour joindre deux enclos
AGRI-6000HW	Quincaillerie de l'enclos additionnelle

Le plancher de caillebotis aide pour une bonne circulation d'air et la facilité à relever l'enclos simplifie la tâche du nettoyage.



Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

FLEX-HUTCH

La huche Flex-Hutch* s'installe directement au sol ou sur une base surélevée pour optimiser le drainage et maximiser l'efficacité durant les corvées. La construction en plastique robuste est plus facile à nettoyer et moins onéreuse à entretenir qu'une huche en bois. La durée de vie sera quatre fois plus longue, sauvant temps et argent. Idéal pour loger les veaux mâles à l'extérieur de la ferme et destinés à la vente. Excellente option de biosécurité afin de prévenir d'éventuelles contaminations.

2 à 3 veaux

Jusqu'à 8 semaines

Garantie 10 ans

Dimensions

Extérieur	96 x 72 x 52 po	(244 x 183 x 132 cm)
Intérieur, unité double	46 x 68 x 49 po	(117 x 173 x 125 cm)
Intérieur, unité triple	30 x 68 x 49 po	(76 x 173 x 125 cm)

Caractéristiques et inclusions

- A** Le toit s'ouvre et se ferme facilement pour une meilleure ventilation et une protection au besoin (quincaillerie incluse)
- B** Ventilation arrière par un couvert à charnière qui s'ouvre et se ferme en un seul mouvement
- C** Devant en acier galvanisé
- D** Supports en acier pour bouteilles optionnels (AGRI-7024)
- E** Supports et chaudières inclus (2 par unité)
- F** Compatible avec le plancher Dryzone pour une meilleure évacuation des liquides et aération (voir page 27).

CONFIGUREZ VOTRE ENCLOS**Configuration intérieure**

Inclus : 2 chaudières (AGRI-1049) et leurs supports (AGRI-6005)

AGRI-8002	Enclos à 2 compartiments
AGRI-8003	Enclos à 3 compartiments

Types de plancher (vendus séparément)

AGRI-8027	Plancher de caillebotis avec pattes
AGRI-8009	Plancher Dryzone 8 pi (voir page 27)
AGRI-8008	Plancher Dryzone 4 pi (voir page 27)

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

AGRI-1067	Bol de démarrage
AGRI-7024	Support en acier pour bouteille
AGRI-7025	Ratelier à foin en acier galvanisé
AGRI-1074	Biberon bouteille de 4L
AGRI-2444	Mangeoire suspendue universelle à grain OPEN
MBCBGMF1	Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
MBECO9L	Chaudière EcoBucket Milk Bar



*Breveté

AGRI-8002

Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

FLEX-PEN

La gamme Flex-Pen propose des enclos amovibles qui permettent de grouper ou d'isoler les veaux pour des raisons de santé ou de bien-être. Les différentes configurations d'installation (longueurs et type de panneaux) offrent une solution facile à installer et nettoyer. Ce système modulaire est autoportant, ne nécessite aucun poteau ou ancrage au sol et les unités d'enclos peuvent être installées au mur en utilisant les supports de fixation à cet effet (vendus séparément).

Les panneaux de plastique, moulés en une seule pièce, offrent robustesse et durabilité en éliminant les points faibles comme les soudures, pour réduire les risques de fissures et assurer une solidité optimale, même en usage intensif.

1 ou 2 veaux par section de porte

Jusqu'à 12 semaines

Garantie 10 ans



Modèle avec panneau avant et arrière en plastique moulé Ultra Flex-Pen



Modèle avec panneau avant et arrière en acier galvanisé Open Air Flex-Pen

CONFIGUREZ VOTRE ENCLOS

Côté/Profondeur

Les panneaux séparateurs s'insèrent facilement grâce à la cale d'alignement et aux charnières EZ-Glide pour un montage rapide.

- AGRI-7105 Panneau de côté 5 pi
- AGRI-7106 Panneau de côté 6 pi
- AGRI-7107 Panneau de côté 7 pi

Si vous souhaitez paier deux veaux ensemble, utilisez plutôt les barres de soutien transversales.

- AGRI-7113 Barre 5 pi
- AGRI-7114 Barre 6 pi
- AGRI-7115 Barre 7 pi

Devant et arrière (quincaillerie incluse)

Type de panneau en acier galvanisé Open Air Flex-Pen

- AGRI-7127 Panneau avant 48 po. Inclus: 2 chaudières (AGRI-1049) et leurs supports (AGRI-6005)
- AGRI-7128 Panneau arrière 48 po
- AGRI-7129 Panneau avant 36 po. Inclus: 2 chaudières (AGRI-1049) et leurs supports (AGRI-6005)
- AGRI-7130 Panneau arrière 36 po

Type de panneaux en plastique moulé Ultra Flex-Pen

- AGRI-7110 Panneau avant simple 48 po. Inclus: 2 chaudières (AGRI-1049) et leurs supports (AGRI-6005)
- AGRI-7108 Panneau arrière simple 48 po

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

- AGRI-1067 Bol de démarrage
- AGRI-7124 Support en acier pour bouteille ULTRA
- AGRI-7024 Support en acier pour bouteille OPEN
- AGRI-7025 Ratelier à foin en acier galvanisé pour panneaux de côtés
- AGRI-1074 Biberon bouteille de 4L
- AGRI-2444 Mangeoire suspendue universelle à grain OPEN
- MBCBGMF1 Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
- MBECO9L Chaudière EcoBucket Milk Bar

Autres accessoires pour l'installation

- AGRI-7012 Barre de fixation au mur



Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

HUCHE DELUXE

Cette série de huches individuelles comprend la ventilation sur le toit, la porte arrière 3-en-1, les trappes d'aération à l'arrière et deux seaux d'alimentation avec supports.

1 veau

Jusqu'à 10 ou 12 semaines

Dimensions

Modèle SL

Extérieur	87 x 49 x 55 po	(221 x 124 x 140 cm)
Intérieur	79 x 44,5 x 50 po	(201 x 113 x 127 cm)

Modèle EXL

Extérieur	97,5 x 62,5 x 56 po	(248 x 159 x 142 cm)
Intérieur	90,5 x 56,5 x 51 po	(230 x 144 x 130 cm)



Modèle SL



Modèle EXL

CONFIGUREZ VOTRE HUCHE

Choisissez le modèle

Modèle SL (de la naissance jusqu'à 10 semaines)

AGRI-2016D	Porte à droite
AGRI-2016G	Porte à gauche

Modèle EXL (de la naissance jusqu'à 12 semaines)

AGRI-1045D	Porte à droite
AGRI-1045G	Porte à gauche

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

AGRI-2002	Support de bouteille pour fixation à la huche
AGRI-2003	Support de bouteille pour fixation à la clôture
AGRI-1074	Biberon bouteille de 4L
AGRI-2444	Mangeoire suspendue universelle à grain OPEN
MBCBGMF1	Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
MBECO9L	Chaudière EcoBucket Milk Bar
AGRI-1048N	Support pour chaudières

Porte ou système de clôtures (vendus séparément, voir page 30)

AGRI-2001	Clôture grillagée en acier galvanisé
AGRI-1800	Ensemble de clôtures suprême pour modèle SL
AGRI-1900	Ensemble de clôtures suprême pour modèle EXL
AGRI-2036	Quincaillerie pour clôture grillagée
AGRI-1073	Porte avant d'alimentation
AGRI-2062	Porte avant pour fermeture complète pour modèle SL
AGRI-1062	Porte avant pour fermeture complète pour modèle EXL
AGRI-2063	Porte à charnière pour modèle SL

Accessoires de confinement (vendus séparément)

AGRI-2017	Kit d'attache de chaîne et courroie pour modèle SL
AGRI-1017	Kit d'attache de chaîne et courroie pour modèle EXL
AGRI-2041	Barre de fermeture en plastique pour modèle SL
AGRI-1041	Barre de fermeture en plastique pour modèle EXL



POUR COMMANDER VOS PIÈCES DE RECHANGE

AGRI-2022	Ventilation de toit pour modèle SL
AGRI-1053	Ventilation de toit pour modèle EXL
AGRI-1051N	Porte arrière 3-en-1
AGRI-2021	Trappe d'aération
AGRI-2054	Porte latérale pour modèle SL
AGRI-1054	Porte latérale pour modèle EXL

Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

HUCHES COLLECTIVES

HUCHE DUAL XL*

La DUAL XL possède un intérieur plus grand pour offrir de l'espace, du confort et permettre aux veaux de socialiser à un jeune âge pour favoriser la camaraderie et la compétitivité, ce qui, selon les recherches, aide à atteindre une croissance optimale.

2 veaux

Jusqu'à 8 semaines

Dimensions

Extérieur	98 x 78 x 57 po	(249 x 198 x 145 cm)
Intérieur	92 x 74 x 56 po	(234 x 188 x 142 cm)

Caractéristiques et inclusions

- A** Rotomoulé à partir de plastique super résistant et épais. Complètement opaque et protège contre les rayons UV.
- B** Deux portes latérales pour ajouter de la litière et pour l'alimentation facilitent l'accès aux seaux et offrent une ventilation supplémentaire. Fermez-les pour les protéger des intempéries. (Choix d'avoir les portes à gauche ou à droite).
- C** La porte arrière tout-en-un de 21 po de large s'ouvre complètement pour permettre une bonne circulation de l'air. Fermée, la pluie ne peut entrer à l'intérieur grâce au rebord supérieur qui protège des intempéries. La porte tient en place par un loquet métallique coulissant. La grande ouverture facilite aussi l'ajout de litière.
- D** 3 trappes de ventilation rotatives à l'arrière au bas de la huche (5 trappes sur commande).
- E** Ventilation ajustable sur le toit grâce à un évent coulissant.
- F** 2 supports doubles et 4 chaudières.

Quincaillerie pour l'assemblage.



AGRI-4033

*En instance de brevet

CONFIGUREZ VOTRE HUCHE

Configuration intérieure

AGRI-1047 Portes à gauche incluses (droites sur commande)

Systèmes de clôtures disponibles (vendus séparément, voir page 30)

AGRI-1700 Ensemble de clôtures suprême
AGRI-2012 Panneau de clôture grillagé en métal
AGRI-2036 Quincaillerie pour clôture grillagée

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

AGRI-2002 Support de bouteilles à la huche
AGRI-2003 Support de bouteilles à la clôture
AGRI-1074 Biberon bouteille de 4L
MBCBGMF1 Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
MBECO9L Chaudière EcoBucket Milk Bar
AGRI-1048N Support pour chaudières



Montré avec les 3 trappes de ventilation incluses, plus les 2 trappes de ventilation du haut en option.

Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

HUCHE SUPREME BUDDY

Avec la huche Supreme Buddy, la huche de groupe améliorée, les veaux peuvent être logés ensemble ou séparément, en fonction des besoins et des préférences de l'éleveur. Le panneau central optionnel peut être retiré rapidement et facilement, et un système d'auvent à plusieurs positions fournit de l'ombre. Une rallonge de protection contre les intempéries (en option) s'ouvre et couvre l'ensemble de l'ouverture de la porte pour une protection optimale.

L'ensemble (AGRI-4060) comprend :

A	AGRI-4074	Poteau central pour portes avant
B	AGRI-4070	Support à charnière pour porte avant droite
C	AGRI-4071	Support à charnière pour porte avant gauche
D	AGRI-4072	Porte avant gauche
E	AGRI-4073	Porte avant droite
F	AGRI-4075	Auvent (extension vendue séparément)
G	16746	Grillage arrière
H	AGRI-6005	4 supports à chaudières
I	AGRI-4076	Tige de support pour l'auvent
J	AGRI-1049H	4 chaudières de 9,5 litres avec anses
	AGRI-4060HW	Quincaillerie

2 veaux

Jusqu'à 14 semaines

Dimensions

Extérieur	106 x 80 x 79 po	(269 x 229 x 203 cm)
Intérieur	101 x 86 x 79 po	(256 x 218 x 201 cm)
Auvent	53,25 x 23,5 po	(135,2 x 59,7 cm)

CONFIGUREZ VOTRE HUCHE

Options d'allaitement et d'alimentation (vendues séparément)

AGRI-2002	Support de bouteilles à la huche
AGRI-2003	Support de bouteilles à la clôture
AGRI-1074	Biberon bouteille de 4L
MBCBGMF1	Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy
MBECO9L	Chaudière EcoBucket Milk Bar
AGRI-1048N	Supports pour chaudières
MBCBGMF2	Nourrisseur MB Calf Buddy à 2 tétines 20L (couvercle disponible)
AGRI-2052	Mangeoire à foin en plastique avec porte latérale
AGRI-2444	Mangeoire (si fixation sur clôtures)

Accessoires optionnels (vendus séparément)

AGRI-4077	Extension d'auvent pour intempéries
AGRI-4034	Kit de remorquage
AGRI-4078	Panneau central séparateur

Systèmes de clôtures disponibles (vendus séparément, voir page 30)

AGRI- 1033F	Clôtures de transition standard
AGRI-1034F	Clôtures de transition extra large
AGRI-1048N	Support pour chaudières



Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

HUCHES COLLECTIVES

HUCHE DE GROUPE

La huche de groupe standard est fabriquée de plastique moulé en une seule pièce pour plus de résistance! Compatible avec les systèmes de clôtures de transitions permettant d'augmenter l'espace disponible.

4-6 veaux

Jusqu'à 20 semaines

Dimensions

Extérieur	106 x 90 x 80 po	(269 x 229 x 203 cm)
Intérieur	101 x 86 x 79 po	(254 x 218 x 201 cm)

Caractéristiques

- A Plastique moulé en une pièce pour plus de solidité
- B Complètement opaque pour protéger du soleil
- C Aération avant et arrière
- D Base en polyéthylène ultra robuste
- E Kit de remorquage vendu séparément (AGRI-4034)



AGRI-4034

CONFIGUREZ VOTRE HUCHE

Kit de remorquage (vendu séparément)

AGRI-4034 Kit de remorquage

Systèmes de clôtures disponibles (vendus séparément, voir page 30)

AGRI-1033F Clôtures de transition standard
AGRI-1034F Clôtures de transition extra large
AGRI-4036 Clôtures de transition sur roues



Bonifiez l'espace de vie en ajoutant une clôture de transition.

Plus d'informations à la page 30



Consultez la liste complète des accessoires pour optimiser le logement de vos veaux à la page 29

SYSTÈME DE PLANCHER À LATTES DRYZONE*

Le Dryzone est un revêtement de sol en lattes spécialement conçu pour les huches individuelles et enclos à veaux. Grâce à son design universel et à sa fabrication en plastique de haute qualité, il assure un drainage efficace qui garde les veaux au sec, réduisant l'humidité et limitant ainsi la formation d'ammoniac - un gaz irritant pour les voies respiratoires des jeunes animaux. En améliorant la qualité de l'air et en réduisant les mauvaises odeurs, le Dryzone crée un environnement plus sain, contribuant au bien-être général et à la santé des veaux. Parfait pour des installations intérieures et extérieures.

Avantages

- Réduction de la consommation de litière.
- Plateforme modulaire.
- Surface texturée pour une meilleure traction des veaux.
- Pattes à verrouillage rapide en option qui élèvent la plateforme pour un drainage et une circulation d'air optimale (AGRI-8007).
- Reliez les sections de plancher à l'aide de rails (AGRI-8045 et 8046), permettant de soulever de plus grandes portions de sol.
- Nettoyage plus simple sans nécessiter de démontage séparé.
- Les supports de positionnement facilitent l'alignement et la stabilité (AGRI-8041, 8033 et 8043).

Pièces

AGRI-8008	Plancher Dryzone 8 pi x 2 pi x 1,625 po (244 x 61 x 4 cm)
AGRI-8009	Plancher Dryzone 4pi x 2 pi x 1,625 po (123 x 61 x 4 cm)
AGRI-8007	Pattes avec verrou
AGRI-8040	Connecteur
AGRI-8041	Support latéral
AGRI-8033	Support avant/arrière pour Open Air Flex-Pen
AGRI-8043	Support avant/arrière pour Ultra Flex-Pen
AGRI-8045	Rail connecteur de 6 pi (pour enclos de 5 pi et 6 pi)
AGRI-8046	Rail connecteur de 8 pi (pour enclos de 7 pi)



AGRI-8007



AGRI-8041



AGRI-8040



AGRI-8043



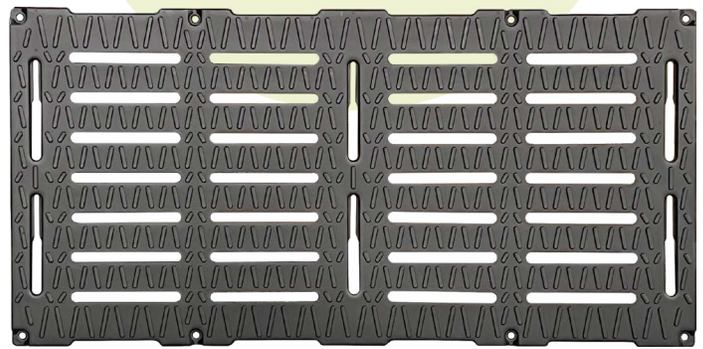
AGRI-8033



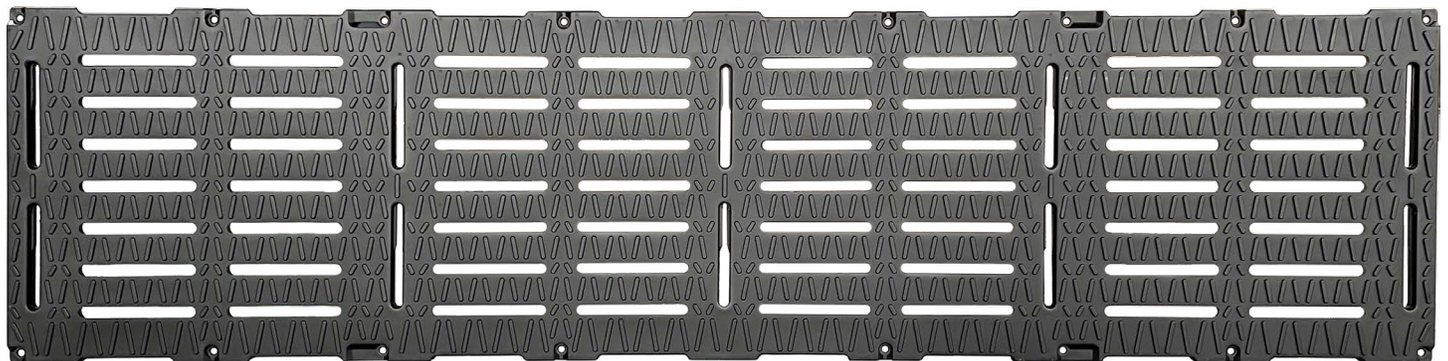
AGRI-8045



AGRI-8046



AGRI-8009



AGRI-8008

*En instance de brevet



Robustesse et adaptabilité pour un élevage optimisé

Une option économique, fixe et modulaire

CASES À VEAUX AGRICLÉ EN PVC DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Développées par Agriclé, les cases à veaux en panneaux de PVC sont conçues pour offrir une solution fiable, surpassant les standards de qualité du marché. Expert en matériaux de construction alternatifs, Agriclé garantit une durabilité grâce à la combinaison de l'excellence du PVC et de la quincaillerie en acier inoxydable. Ces cases garantissent longévité et facilité d'entretien.

Modèles disponibles en configurations fixes ou ajustables, selon l'espace et les paramètres spécifiques de chaque élevage. Grâce à leur conception modulaire, les modèles standard s'adaptent facilement aux exigences de l'éleveur et créent un environnement sain et sécurisé pour les veaux, tout en assurant une longévité exceptionnelle.

Manteaux pour veau matelassés de qualité supérieure

COUVERTURE DE VEAUX

Les manteaux pour veau matelassés Milk Bar sont fabriqués d'un matériau imperméable de haute qualité avec une membrane de caoutchouc à l'intérieur. Cette membrane a de très petits trous qui permettent à l'air de passer, mais qui ne sont pas assez grands pour que les molécules d'eau puissent passer. Les sangles sont ajustables et les clips sont faites de plastique robuste.

- Clip et velcro au niveau du cou, avec clips pour le ventre et deux clips pour les pattes à l'arrière.
- Grandeur large de 28 pouces.



MBM-FF-L



MBM-PR-L



MBM-DD-L



AGRI-1048N



AGRI-1049H



AGRI-1049N



AGRI-6005



AGRI-3024



AGRI-1067



AGRI-1074



MBCBGMF1



MBECO9L



AGRI-7024



AGRI-7124



AGRI-2002



AGRI-2003



AGRI-7025



AGRI-2052



AGRI-1052



AGRI-3052



AGRI-2444



AP-118



AP-800



AP-2000



AP-1800



AFP-492

- | | | | |
|------------|---|-----------|---|
| AGRI-1048N | Support double pour chaudières | AGRI-2003 | Support de bouteille pour fixation à la clôture AGRI-2001 |
| AGRI-1049H | Chaudière 9,5 L avec anse | AGRI-7025 | Mangeoire à foin double en acier galvanisé (Ultra Flex-Pen) |
| AGRI-1049N | Chaudière 9,5 L sans anse | AGRI-2052 | Mangeoire à foin avec porte latérale (modèle SL) |
| AGRI-6005 | Support pour chaudière de 9,5 L | AGRI-1052 | Mangeoire à foin avec porte latérale (modèle EXL) |
| AGRI-3024 | Support pour chaudière (Ultra Flex-Pen) | AGRI-3052 | Mangeoire à foin avec porte latérale (modèle Dual XL) |
| AGRI-1067 | Bol de démarrage | AGRI-2444 | Mangeoire suspendue universelle à grain (capacité de 33 lb) |
| AGRI-1074 | Biberon de 4 L | AP-118 | Mangeoire 2 L |
| MBCBGMF1 | Seau d'allaitement Milk Bar Calf Buddy | AP-800 | Mangeoire 32 L en polyéthylène |
| MBECO9L | Chaudière EcoBucket Milk Bar | AP-2000 | Mangeoire 100 L |
| AGRI-7024 | Support en acier pour bouteille | AFP-1800 | Mangeoire 180 L |
| AGRI-7124 | Support en acier pour bouteille (Ultra Flex-Pen) | AFP-492 | Mangeoire automatique avec couvercle (capacité de 100 L) |
| AGRI-2002 | Support de bouteille pour fixation à la huche Buddy Hutch | | |

Bonifiez l'espace de vie simplement!

CLÔTURES SUPRÊME

La Clôture Suprême 3 en 1 a été conçue pour s'adapter aux grands besoins de mobilité et de propreté de façon rapide et pratique. Deux chaudières et leurs supports sont inclus.

Ensemble de clôture pour la huche		Dimensions de la clôture
AGRI-1800	Modèle SL (AGRI-2016)	63,5 x 47 x 42 po
AGRI-1900	Modèle EXL (AGRI-1045)	63,5 x 58,25 x 42 po
AGRI-1700	Modèle Dual XL (AGRI-1047)	78 x 77 x 42 po

Augmente rapidement l'espace de vie

Soutien la huche pour un nettoyage complet

Se lève facilement pour faciliter le nettoyage du parc

Ensemble de roues disponible (AGRI-1813)

Bouteille et support vendu séparément

ENCLOS DE TRANSITION

Les enclos de transition sont conçus pour s'emboîter simplement à la huche de groupe (et la Buddy Hutch), permettant ainsi un vaste espace de vie extérieur additionnel.

Mangeoires vendues séparément (AP-800)

Enclos		Dimensions de l'enclos
AGRI-1033F	Enclos de transition standard	192 x 108 po
AGRI-1034F	Enclos de transition XL	192 x 138 po



AGRI-1033F

ENCLOS SUR ROULETTES

L'enclos sur roulettes est ultra pratique! Nettoyez sans effort: simplement rouler la clôture pour que les veaux entrent à l'intérieur sans stress.

Inclus 3 mangeoires (AP-800), rails latéraux, roues de 10 po et ensemble de remorquage (AGRI-4034).

Enclos		Dimensions de l'enclos
AGRI-4036	Enclos de transition sur roues	96 x 108 po

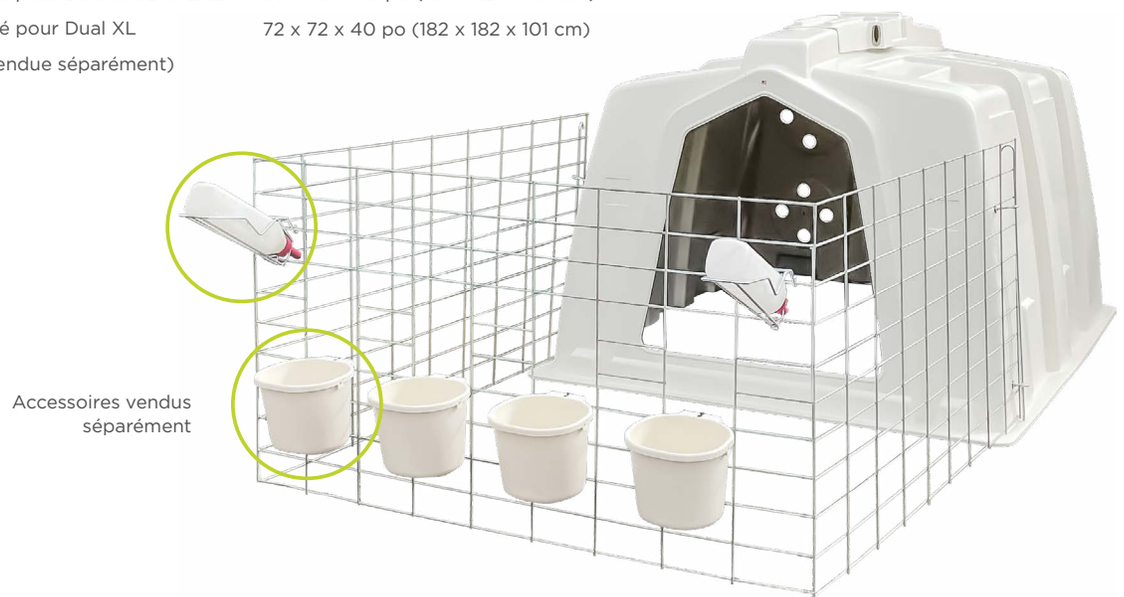


AGRI-4036

CLÔTURE GRILLAGÉE

Option économique compatible avec les huches Deluxe et Dual XL, les clôtures grillagées sont en acier et arrivent non-coupées pour plus de flexibilité.

Ensemble de clôture pour la huche		Dimensions de la clôture
AGRI-2001	Panneau grillagé pour Deluxe SL et EXL	63 x 49 x 40 po (160 x 124 x 101 cm)
AGRI-2012	Panneau grillagé pour Dual XL	72 x 72 x 40 po (182 x 182 x 101 cm)
AGRI-2036	Quincaillerie (vendue séparément)	



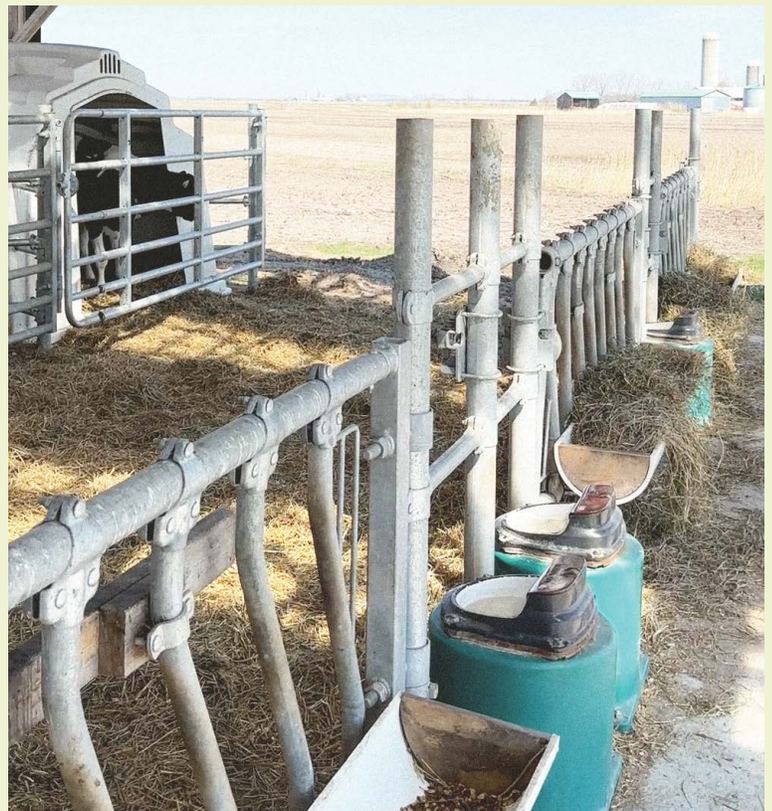
Accessoires vendus séparément



ABREUVOIRS SUEVIA

En pleine planification de votre aménagement de pouponnière ? C'est le moment parfait pour penser à l'intégration d'abreuvoirs

La vision d'offrir le meilleur, le plus longtemps possible est née avec le premier produit de notre réseau : les abreuvoirs Suevia. Imbattables en qualité, c'est cet ADN ancré dans notre entreprise depuis le début, qui nous pousse aujourd'hui à élargir notre offre tout en restant fidèles à nos critères de durabilité et à nos valeurs.



Pour en savoir plus sur les abreuvoirs Suevia



AGRICLÉ

UNE DIVISION D'AVENORD



450 994-3130

ventes@avenord.com

agricle.com