

GAMME VIP MILKYPRO 50

Milky
Pro

L'aliment à fort
potentiel de croissance



■ SÉCURITÉ

- Aliment riche en poudre de lait. La digestion est sécurisée par la formation d'un caillé dans l'estomac du veau.
- Enrichi en PROVIOX 50 : Association de plusieurs antioxydants luttant contre l'excès de radicaux libres et préservant ainsi l'intégrité des cellules.
- Des probiotiques spécifiques pour la stabilisation de la flore intestinale du jeune veau.

■ PRATICITÉ

- Buvée naturellement appétente (goût sucré de la caséine).
- Technique spray d'enrobage des matières grasses (micro encapsulation) : la mise en solution de celles-ci ainsi que leur maintien en suspension est facilitée.
- Aliment fluide : utilisation aussi bien au seau (2 repas par jour ou 1 repas par jour à partir de 3 semaines) ou au DAL.



■ PERFORMANCE

- Un niveau élevé de protéines lactières hautement digestibles.
- De la matière grasse micronisée avec un profil d'acides gras complémentaires pour une assimilation maximale.



■ QUALITÉ

- DLUO : 12 mois suivant la date de fabrication (conserver dans un endroit propre et sec, à l'abri de la lumière et de toute source de chaleur).



usine certifiée



Ces renseignements résultent de nos propres investigations expérimentales dans nos laboratoires et nos élevages et sont donc donnés à titre purement indicatif, sans engagement contractuel de notre part.

COMPOSITION ET CONSTITUANTS ANALYTIQUES

INGRÉDIENTS

Lait écrémé, Lactosérum, Huile de palme, Huile de coprah, Gluten de blé, Farine de blé, Farine de pois, Phosphate monopotassique.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	22,5 %
Matières grasses brutes	18,5 %
Cendres brutes	7,5 %
Cellulose brute	0,10 %
Calcium	0,95 %
Phosphore	0,80 %
Sodium	0,45 %

VITAMINES

Vitamine A	26 500 U.I / kg
Vitamine D3	10 000 U.I / kg
Vitamine E	60 mg / kg
Vitamine B1	5 mg / kg
Vitamine B2	10 mg / kg
Vitamine C	300 mg / kg
Vitamine K3	2.50 mg / kg

OLIGO-ÉLÉMENTS

Fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	50 mg / kg
Iode (Iodate de calcium anhydre)	0,15 mg / kg
Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté)	7 mg / kg
Manganèse (sulfate, manganoux monohydraté)	35 mg / kg
Zinc (sulfate de zinc monohydraté)	60 mg / kg
Sélénium (sélénite de sodium)	0,20 mg / kg
Sélénium (sélénium organique produit par Saccharomyces cerevisiae CNCM-1-3060)	0,10 mg / kg

SUPLÉMENTATIONS

Enrichi en Proviox 50 contenant des sources de composés avec des activités anti-oxydantes équivalent à 40 mg / kg de Vitamine E. Microorganismes : 4b1700i Bacillus licheniformis DSM 5749 + Bacillus subtilis DSM 5750 : 1.30 * 10⁹ UFC / kg
Agents anti-oxygènes : E321 BHT = 35 ppm
Agents émulsifiants et stabilisants : E433 = 115 ppm - E487 = 720 ppm

UTILISATION AU SEAU



Dans un seau propre, mettre la quantité d'eau nécessaire à une température de 50-55°C.



Verser la quantité de poudre pesée et agiter vigoureusement pendant une trentaine de sec.



Donner à boire à une température de 42-45 °C.

UTILISATION AU DAL



Régler la température du DAL à 45°C.

Contrôler régulièrement la température et la concentration.



Veiller au nettoyage régulier des bols et tétines.