



Pro-Fusion

avec ImmuTek+

107557679

Le supplément pour lait entier **Pro-Fusion** améliore la composition du lait que vous produisez sur votre ferme pour mieux répondre aux exigences croissantes de vos génisses.

Pourquoi nourrir Pro-Fusion ?

- Contient ImmuTek+*, exclusif à Purina.
- Équilibre les solides du lait en plus de fournir des acides aminés pour supporter la croissance musculaire, la stature et aider à augmenter le gain moyen quotidien (G.M.Q).
- Fournit un supplément de vitamines et oligo-éléments essentiels pour accélérer le développement et la santé des veaux.

*ImmuTek+ apporte tous les bénéfices des additifs SmartCare (réduction des traitements de santé, des jours en traitement et donc aussi un meilleur G.M.Q) et l'option PLUS apporte des additifs naturels à base de plantes pour prévenir les problèmes de coccidiose et les problèmes de cryptosporidium chez les veaux.

Pro-Fusion par Purina. La solution pour améliorer votre lait entier.

Profitez de la période d'efficacité alimentaire maximale des veaux en optimisant votre coût de gain - l'avenir de votre troupeau en dépend.



PURINA®, CHOW® et le quadrillé sont des marques déposées sous licence de la Société des Produits Nestlé S.A.

Développez votre troupeau et votre héritage en utilisant votre propre lait supplémenté avec Pro-Fusion.

- Améliorez jusqu'à 20 % le gain moyen quotidien dans les premiers 60 jours de vie
- Réduisez la morbidité
- Augmentez l'efficacité alimentaire

Témoignages de producteurs laitiers canadiens alimentant Pro-Fusion :

- « Depuis l'introduction de Pro-Fusion, les veaux ont montré plus de vigueur en début de vie avec moins de signes de troubles respiratoires. »
- « Les veaux ont nécessité moins d'interventions pour la diarrhée et sont plus gros et plus forts au moment du sevrage. »
- « J'aime que ce produit contienne les additifs supplémentaires que l'on peut trouver dans le lacto-remplaceur, tout en me permettant d'utiliser mon propre lait entier. »

	GMQ* 8 semaines	GMQ* 12 semaines
Contrôle	0,754 kg/j	0,778 kg/j
PRO-FUSION	0,914 kg/j	0,941 kg/j
Variation du gain	+0,160 kg/j	+0,163 kg/j

* GMQ : Gain moyen quotidien

	# de génisses traitées (0 - 70 j)	% de veaux traités pour des diarrhées	% de veaux traités pour des troubles respiratoires
Contrôle	22 %	55 %	45 %
PRO-FUSION	12 %	50 %	50 %
Variation	45% moins de problèmes de santé		

Pour en faire le **MEILLEUR** lait pour votre élevage

Ratio optimal protéines : Gras • Lait entièrement équilibré • Gain de croissance optimal • Diminution des problèmes de santé

Cet aliment contient du sélénium ajouté à 0,3 mg/kg

ANALYSE GARANTIE

Protéine brute	min.	28,0 %
Matières grasses	min.	3,0 %
Calcium (Ca)	actuel	1,05 %
Phosphore (P)	actuel	0,80 %
Sodium (Na)	actuel	2,00 %
Zinc (Zn)	actuel	50,0 mg/kg
Fer (Fe)	actuel	100,0 mg/kg
Iode (I)	actuel	1,0 mg/kg
Vitamine A	min.	77 000 U.I./kg
Vitamine D ₃	min.	16 500 U.I./kg
Vitamine E	min.	330 U.I./kg

Mode d'emploi :

Utilisez 25 g de Pro-Fusion par litre de lait consommé par veau par jour.

- Ajouter Pro-Fusion directement dans le lait entier chaud (minimum 39°C) et remuer jusqu'à dissolution.
- Alternativement, si ajouté à du lait froid, mélanger d'abord Pro-Fusion dans une petite quantité d'eau chaude (39°C à 45°C) puis ajouter au lait entier. Utilisez 25 g de Pro-Fusion avec 100 ml (ou moins) d'eau chaude.

Entreposage :

Pro-Fusion est produit en sac de 20 kg. Pour préserver la fraîcheur et la qualité du produit, assurez-vous que le sac est soigneusement fermé après chaque utilisation. Conservez dans un endroit frais et sec.

Pour plus d'informations, contactez votre conseiller en production laitière Purina.

Les informations et données contenues dans cette fiche technique sont présentées au mieux de nos connaissances et de nos convictions et sont considérées comme fiables. Les résultats et les performances obtenus à partir de l'utilisation de ce produit varieront en fonction des différentes conditions de gestion, d'environnement, de santé et d'hygiène et du potentiel génétique.

© 2023 Cargill, Incorporated. Tous les droits sont réservés.

Cargill[®]