



# VISION 28/20 MÉD.

**#029**

Vision 28/20 médicamenté est un lactoreplaceur de haute performance pour les génisses d'élevage. Vision 28/20 médicamenté s'adresse autant aux producteurs de lait qu'aux éleveurs d'exposition. Vision 28/20 médicamenté assure une croissance accélérée des veaux tôt après la naissance tout en demeurant en santé.

## CARACTÉRISTIQUES

- Protéine de qualité
  - 100% d'origine lactée
- Élevé en protéine
  - 28% protéine brute
  - Acides aminés (lysine, méthionine, etc.)
- Bon niveau de gras
  - 20% de gras
- Niveau adéquat de lactose
  - Sans excès
- Ratio protéine/énergie
- Fortifié en minéraux et vitamines
  - Vitamine du Complexe B
- Médication
  - Chlorhydrate d'oxytétracycline
    - 389 mg/kg
  - Sulfate de néomycine
    - 389 mg/kg

## AVANTAGES

- Assure une haute digestibilité de la protéine.
- Permet une utilisation optimum de la protéine dans le développement musculaire du veau.
- Favorise un gain moyen quotidien élevé (croissance rapide).
- Stimule le développement de génisses grandes et robustes.
- Répond aux besoins en acide gras du veau ainsi l'énergie consommée est pleinement utilisée.
- Apporte l'énergie nécessaire pour soutenir une croissance accélérée du veau.
- Aide à soutenir le stress.
- Fournit une source d'énergie rapidement disponible aux veaux.
- Réduit les risques que les veaux développent une diarrhée reliée à une intolérance au lactose.
- Permet une saine croissance optimale.
- Assure une bonne croissance, vitalité et santé du veau.
- Procure les vitamines non produites par le rumen.
- Aide à prévenir la diarrhée bactérienne chez les veaux.

# VISION 28/20 MÉD.

## #029

### ANALYSE NUTRITIONNELLE (T.Q.S.)

M.S.	(réel)	100.0 %
P.B.	(min.)	28.0 %
P. Sol	(% P.B.) (réel)	- %
P.N.D.	(% P.B.) (réel)	- %
Fibre brute	(max.)	0.15 %
ADF	(réel)	- %
NDF	(réel)	- %
M.G. Brute	(min.)	20.0 %
H.C.N.S.	(réel)	- %
ENI	(réel)	- MCal/kg
ENe	(réel)	- MCal/kg
ENg	(réel)	- MCal/kg
Calcium	(réel)	0.95 %
Phosphore	(réel)	0.70 %
Magnésium	(réel)	- %
Potassium	(réel)	- %
Soufre	(réel)	- %
Sodium	(réel)	0.60 %
Chlorure	(réel)	0.94 %
Sel	(réel)	1.56 %
BCA	(réel)	- meq/kg
Cobalt	(réel)	- mg/kg
Iode	(réel)	- mg/kg
Cuivre	(réel)	- mg/kg
Fer	(réel)	- mg/kg
Manganèse	(réel)	- mg/kg
Zinc	(réel)	- mg/kg
Sélénium	(réel)	0.30 mg/kg
Fluor	(max.)	- mg/kg
Vitamine A	(min.)	40 000 UI/kg
Vitamine D	(min.)	5 000 UI/kg
Vitamine E	(min.)	150 UI/kg

**MODE D'EMPLOI:** Vision 28/20 médicamenté doit être utilisé selon la façon suivante:

### INSTRUCTIONS DE MÉLANGE POUR VEAU

<b>1. MESURER</b> 150 grammes de poudre (1 tasse à mesurer ronde) Une balance permet une meilleure précision	<b>2. MÉLANGER</b> avec 0.5 litre d'eau chaude (60° C) pendant 3 minutes à l'aide d'un fouet ou d'un mélangeur à hélice	<b>3. AJOUTER</b> 0.45 litre d'eau froide et mélanger pendant 1 minute TOTAL: 1 Litre
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

4. Servir le lait à une température de 40° C et alimenter selon le programme d'alimentation suivant:

Âge	Grammes de poudre par repas		Litres de solution par repas		Nombre de repas par jour	
	40-45 kg	46-50 kg	40-45 kg	46-50 kg	40-45 kg	46-50 kg
Poids veau	40-45 kg	46-50 kg	40-45 kg	46-50 kg	40-45 kg	46-50 kg
Jour 1	Colostrum	Colostrum	1.00-1.25	1.25-1.50	3.00	3.00
Jour 2-4	Colostrum	Colostrum	1.25	1.50	3.00	3.00
Jour 5-7	188	225	1.25	1.50	3.00	3.00
Jour 8-10	225	375	1.50	2.50	3.00	2.00
Jour 11-14	375	450	2.50	3.00	2.00	2.00
Semaine 3-5	450	450	3.00	3.00	2.00	2.00
Semaine 6	450	300	3.00	2.00	2.00	2.00
Semaine 7	300	300	2.00	2.00	2.00	1.00
Semaine 8	300	-	2.00	-	1.00	-

Pour plus de détails, voir l'étiquette du produit apposée sur le sac Vision 28/20 médicamenté.

Pour plus d'informations, consultez votre représentant technique pour vous assurer que votre ration pour veau soit bien équilibrée.

**MISE EN GARDE:** 1) Suivre soigneusement le mode d'emploi. 2) Ne pas servir avec un autre aliment renfermant déjà du sélénium.

### MÉDICAMENTS:

Nom commercial	Nom générique	Méd. Commercial kg/tonne
Oxysol 1000	Chlorhydrate d'oxytétracycline 1000 g/kg	389 g d'oxysol 1000/TM
Néomycine 325	Sulfate de néomycine 812.5 g/kg	479 g de néomycine 325/TM

Pour de plus amples informations, contactez:



Alliance Nutrition®