



# PRÉM. MINÉRAL TAURE + RUMENSIN

## #3030

Le Prémélange Minéral Taure + Rumensin s'adresse aux génisses en croissance de 6 à 22 mois d'âge pour rencontrer leurs besoins en minéraux et vitamines.

### CARACTÉRISTIQUES

- Additionné de macro-éléments
  - Calcium, Phosphore, Magnésium, Potassium, Soufre, Sodium et Chlorure
- Fortifié en oligo-éléments
  - Cobalt, Iode, Cuivre, Fer, Manganèse, Zinc et Sélénium
- Forme soufrée
- Équilibré en vitamines A, D et E
  - Microvit™ A Supra 1000
    - Enrobage exclusif
- Appétant
- Médication
  - Rumensin, 1 600 mg/kg sodium de monensin

### AVANTAGES

- Aide à la formation des os.
- Assure une meilleure croissance.
- Chaleur plus apparente.
- Consommation alimentaire supérieure.
- Meilleure efficacité alimentaire.
- Stimule l'appétit.
- Meilleure reproduction.
- Qualité des sabots est meilleure.
- Préviend les problèmes d'anémie.
- Essentiel à une bonne santé et prévenir les rétentions placentaires.
- Vital pour la croissance, la reproduction et le système immunitaire.
- Améliore la fertilité et la formation des os.
- Assure une disponibilité supérieure à l'animal.
- Permet une saine croissance.
- Aide à l'assimilation du calcium et du phosphore.
- Meilleure résistance aux maladies.
- Protégée pour éviter toute dégradation dans le rumen.
- Parfaitement assimilable au niveau intestinal pour une biodisponibilité quasi-totale.
- Assure une bonne consommation.
- Améliore le gain de poids.

# PRÉM. MINÉRAL TAURE + RUMENSIN

## #3030

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

M.S.	(réel)	97.0 %
P.B.	(min.)	- %
P. Sol	(% P.B.) (réel)	- %
P.N.D.	(% P.B.) (réel)	- %
Fibre brute	(max.)	- %
ADF	(réel)	- %
NDF	(réel)	- %
M.G. Brute	(min.)	- %
H.C.N.S.	(réel)	- %
ENI	(réel)	- %
ENe	(réel)	- %
ENg	(réel)	- %
Calcium	(réel)	15.00 %
Phosphore	(réel)	5.00 %
Magnésium	(réel)	7.00 %
Potassium	(réel)	0.00 %
Soufre	(réel)	1.60 %
Sodium	(réel)	10.20 %
Chlorure	(réel)	15.80 %
Sel	(réel)	26.30 %
BCA	(réel)	-1 062 meq/kg
Cobalt	(réel)	30 mg/kg
Iode	(réel)	77 mg/kg
Cuivre	(réel)	1 365 mg/kg
Fer	(réel)	2 767 mg/kg
Manganèse	(réel)	4 600 mg/kg
Zinc	(réel)	4 600 mg/kg
Sélénium	(réel)	23 mg/kg
Fluor	(max.)	500 mg/kg
Vitamine A	(min.)	620 000 UI/kg
Vitamine D	(min.)	136 000 UI/kg
Vitamine E	(min.)	3 000 UI/kg

**MODE D'EMPLOI:** Le Prémélange Minéral Taure + Rumensin peut être servi aux génisses de 6 à 22 mois d'âge. Mélanger 100 kg du Prémélange Minéral Taure avec 750 kg de tourteau de soya et 150 kg de maïs pour obtenir un supplément génisse à 36% de protéine brute et médicamenté avec 160 mg/kg de sodium de monensin. Distribuer manuellement 1.25 kg/tête/jour du supplément pour fournir 200 mg de monensin actif par tête par jour. Le supplément médicamenteux doit être distribué manuellement du début à la fin de la saison du pâturage. Offrir de l'eau propre et fraîche en tout temps.

Pour plus d'informations, consultez votre représentant technique pour vous assurer que votre ration génisse 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. 3) Ne pas fournir d'autres sources de monensin (i.e. aliments renfermant du monensin ou la capsule du Rumensin à libération lente).

**PRÉCAUTION:** 1) Ne pas dépasser les niveaux recommandés; une réduction du gain moyen quotidien pourrait en résulter. 2) Garder tout produit renfermant du monensin hors de portée des chiens, des chevaux ou autres équidés et des pintades. L'ingestion de monensin s'est avérée fatale chez ces espèces. 3) Ne pas utiliser d'aliments médicamentés du monensin pour combattre des épidémies de coccidiose. 4) Consultez votre nutritionniste et/ou votre vétérinaire pour des informations additionnelles sur l'utilisation de monensin chez la vache laitière en lactation. 5) Peut être utilisé dans les aliments contenant les agents liants: Bentonite (2%), Attapulgite (2%), Kaolin (2.5%), Sulfonate de lignine (4%), Carboxy-méthylcellulose (0.1%), ou Agri-Colloïd.

Pour de plus amples informations, contactez:



Alliance Nutrition®