



SUPPLÉMENT VEAUX MAXPRO 38 % + RUMENSIN #1538

Le Supplément Veaux MAXPRO 38 % + Rumensin est destiné aux jeunes veaux pour leur permettre un bon développement du rumen, un sevrage tôt et une saine croissance accélérée.

CARACTÉRISTIQUES

- Supplément veaux
 - Complet
- Élevé en protéines de qualité
 - Protéine dégradable
 - Protéine non dégradable
 - Acides aminés
- Fortifié en minéraux et vitamines
 - Vitamine ADE & Complexe B
- Disponible en cube
- Bonne appétence
- Médication
 - Rumensin, 126 mg/kg de Sodium Monensin

AVANTAGES

- Optimise l'utilisation des grains à la ferme.
- Permet de produire une Moulée Croissance Veaux MAXPRO 18 % médicamentée.
- Assure une croissance accélérée.
- Permet le développement d'une grande stature.
- Permet le développement d'une bonne ossature.
- Génisse grande, robuste et en santé.
- Facile à manipuler.
- Mélange homogène.
- Texture uniforme.
- Assure une bonne consommation.
- Prévient la coccidiose.
- Améliore les performances.

SUPPLÉMENT VEAUX MAXPRO 38 % + RUMENSIN

#1538

ANALYSE NUTRITIONNELLE (T.Q.S.)

| | | |
|-------------|-----------------|--------------|
| M.S. | (réel) | 89.8 % |
| P.B. | (min.) | 38.0 % |
| P. Sol | (% P.B.) (réel) | 18.1 % |
| P.N.D. | (% P.B.) (réel) | 35.4 % |
| Fibre brute | (max.) | 6.0 % |
| ADF | (réel) | 6.7 % |
| NDF | (réel) | 10.3 % |
| M.G. Brute | (min.) | 1.0 % |
| H.C.N.S. | (réel) | 25.0 % |
| ENI | (réel) | 1.47 MCal/kg |
| ENe | (réel) | 1.57 MCal/kg |
| ENg | (réel) | 1.07 MCal/kg |
| Calcium | (réel) | 3.00 % |
| Phosphore | (réel) | 1.25 % |
| Magnésium | (réel) | 0.65 % |
| Potassium | (réel) | 1.94 % |
| Soufre | (réel) | 0.42 % |
| Sodium | (réel) | 1.13 % |
| Chlorure | (réel) | 2.18 % |
| Sel | (réel) | 2.80 % |
| Cobalt | (réel) | 3.00 mg/kg |
| Iode | (réel) | 3.75 mg/kg |
| Cuivre | (réel) | 69 mg/kg |
| Fer | (réel) | 634 mg/kg |
| Manganèse | (réel) | 299 mg/kg |
| Zinc | (réel) | 285 mg/kg |
| Sélénium | (réel) | 0.90 mg/kg |
| Fluor | (max.) | 100 mg/kg |
| Vitamine A | (min.) | 49 500 UI/kg |
| Vitamine D | (min.) | 11 500 UI/kg |
| Vitamine E | (min.) | 322 UI/kg |

MODE D'EMPLOI: Mélanger 335 kg de Supplément Veaux MAXPRO 38 % médicamenté avec 665 kg de maïs rond pour obtenir une Moulée Début Veaux MAXPRO 18 % médicamentée. Veuillez consulter le tableau d'alimentation ci-dessous pour connaître la quantité de Moulée Début Veaux MAXPRO 18 % avec Rumensin à servir.

| Poids des bovins (kg) | Matière sèche ingérée (kg/tête/jour) | Sodium Monensin (mg/kg MSI) | Sodium Monensin (mg/tête/jour) | Moulée Début Veaux MAXPRO 18 % + Rumensin (kg/tête/jour) |
|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| 45 | 1.17 | 22 | 26 | 0.65 |
| 67 | 1.74 | 22 | 38 | 0.95 |
| 90 | 2.34 | 22 | 52 | 1.30 |
| 112 | 2.91 | 22 | 64 | 1.60 |
| 135 | 3.51 | 22 | 77 | 1.93 |
| 157 | 4.08 | 22 | 90 | 2.25 |
| 179 | 4.65 | 22 | 102 | 2.55 |

Offrir de l'eau propre et fraîche en tout temps. Pour plus d'informations, consultez votre représentant technique pour vous assurer que votre ration veau soit bien équilibrée.

MISE EN GARDE: Ne pas donner de supplément de Monensin provenant d'autres sources.

PRÉCAUTIONS: 1) Suivre soigneusement le mode d'emploi. 2) Ne pas servir avec un autre aliment renfermant déjà du sélénium. 3) Ne pas dépasser les doses recommandées pour éviter de provoquer une réduction des gains quotidiens moyens. 4) Empêcher les chiens, les chevaux ou d'autres équidés et les pintades de consommer des aliments contenant du Monensin. L'ingestion de Monensin s'est avérée fatale pour ces espèces. 5) Ne pas utiliser d'aliments contenant du Monensin pour traiter des épizooties de coccidiose.

Pour de plus amples informations, contactez:



Alliance Nutrition®