



TUB SUPPLÉMENT GÉNISSE 16 %

#4010

Le Tub Supplément Génisse 16 % est destiné aux taures durant leur période de pré-vêlage (60 jours) qui sont en bonne condition de chair et qui reçoivent des fourrages de qualité.

CARACTÉRISTIQUES

- Tub
 - Contrôle de consommation
 - 90.7 kg
- Protéines de qualité
- Fortifiée en minéraux et vitamines
- Bonne appétence

AVANTAGES

- . Permet aux taures de s'alimenter par elles-mêmes.
- . Évite le gaspillage.
- . Idéal au pâturage ou en stabulation libre.
- . Assure un meilleur développement du placenta et du veau.
- . La qualité et la production du colostrum sont meilleures.
- . Prévient les problèmes métaboliques et les maladies infectieuses.
- . Meilleure fertilité après le vêlage.
- . Assure une bonne consommation.

TUB SUPPLÉMENT GÉNISSE 16 %

#4010

ANALYSE NUTRITIONNELLE (T.Q.S.)

M.S.	(réel)	90.0 %
P.B.	(min.)	16.0 %
ANP	(% P.B.) (max.)	5.5 %
P. Sol.	(% P.B.) (réel)	38.6 %
P.N.D.	(% P.B.) (réel)	32.0 %
Fibre brute	(max.)	5.00 %
ADF	(réel)	8.60 %
NDF	(réel)	21.20 %
M.G. Brute	(min.)	5.00 %
H.C.N.S.	(réel)	13.70 %
ENI	(réel)	1.15 MCal/kg
ENe	(réel)	1.21 MCal/kg
ENg	(réel)	0.82 MCal/kg
Calcium	(réel)	1.50 %
Phosphore	(réel)	2.50 %
Magnésium	(réel)	4.50 %
Potassium	(réel)	0.50 %
Soufre	(réel)	1.18 %
Sodium	(réel)	1.86 %
Chlorure	(réel)	3.30 %
Sel	(réel)	4.90 %
Cobalt	(réel)	28.2 mg/kg
Iode	(réel)	66 mg/kg
Cuivre	(réel)	555 mg/kg
Fer	(réel)	1 388 mg/kg
Manganèse	(réel)	2 500 mg/kg
Zinc	(réel)	1 750 mg/kg
Sélénium	(réel)	6.0 mg/kg
Fluor	(max.)	10 mg/kg
Vitamine A	(min.)	300 000 UI/kg
Vitamine D	(min.)	66 000 UI/kg
Vitamine E	(min.)	2 000 UI/kg

MODE D'EMPLOI: Le Tub Supplément Génisse 16 % s'adresse surtout aux génisses en période de pré-vêlage (60 jours). Le Tub Supplément Génisse 16 % est servi à libre choix avec un pâturage ou une ration riche en fourrages. Assurez-vous que les animaux ont suffisamment de pâturage ou de fourrages disponibles et qui ne sont pas déficients en sel ou minéraux. Soigner le Tub Supplément Génisse 16 % sur une base régulière. Une période de deux semaines d'adaptation peut être nécessaire pour établir un bon niveau de consommation. Le niveau de consommation journalière recommandé du Tub Supplément Génisse 16 % est de 0.5 kg par tête par jour. Plusieurs Tubs Supplément Génisse 16 % peuvent être mis au pâturage pour 10 jours à la fois. Fournir au moins un bloc pour 15 à 20 animaux.

La consommation du Tub Supplément Génisse 16 % variera en fonction du poids de l'animal et de la quantité et qualité de fourrage disponible. Quand les fourrages sont grossiers, fibreux ou en quantités insuffisantes, la consommation du Tub Supplément Génisse 16 % sera plus élevé qu'avec un fourrage de qualité et disponible en abondance.

Si la consommation du Tub Supplément Génisse 16 % est inférieure à ce qu'elle devrait être (0.5 kg, par tête, par jour), déplacer le bloc le plus proche de l'eau ou de l'aire de rassemblement. Si la consommation est supérieure à ce qui est désirée (0.5 kg, par tête, par jour), réduisez le nombre de blocs ou déplacez le bloc loin de l'eau ou de l'aire de rassemblement.

Si le pâturage et/ou les fourrages fournis sont inadéquats en énergie pour avoir une bonne croissance, performance ou condition de chair de l'animal, alors une supplémentation en grains ou d'un fourrage de qualité devrait être servie.

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

Attention: Cet aliment doit être utilisé selon les instructions décrites sur l'étiquette.

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

PRÉCAUTION: La consommation de ce produit par le mouton et la chèvre peut être fatale due à une toxicité au cuivre.

Pour de plus amples informations, contactez:



Division Nutrition
& Santé Animale