



Morpho démarrage tracé

**Service
Nutrition
Animale**

janv.-26

ALIMENT COMPLET DESTINE AUX VEAUX DE la NAISSANCE à 3 MOIS

PARTICULARITES :

Association de différentes sources de cellulose, d'amidon et de protéines pour une disponibilité étalée et une répartition raisonnée des différents nutriments

- ✓ Enrichi en vitamines et minéraux
- ✓ Certifié sans tourteaux OGM

VALEURS RUMINALES

| | |
|---------------------|-------|
| Glucides ruminiaux | 290 g |
| Azote ruminale | 130 g |
| Valeur de structure | 0,28 |

PRESENTATION : granulé 4 mm CONDITIONNEMENT : Vrac

Supplémentations OLIGO-ELEMENTS

| | |
|--------------|--------|
| Zinc (oxyde) | 130 mg |
| Manganèse | 130 mg |
| Iode | 0,6 mg |
| Sélénium | 0,3 mg |
| Potassium | 1 mg |
| Cuivre | 11 mg |
| Magnésium | 0,5 g |
| Sodium | 0,27 g |
| Souffre | 0,3 g |

TENEURS GARANTIES

| | |
|------------------|-------|
| Protéine brute | 18 % |
| Matière grasse | 3,8 % |
| Cellulose brute | 11 % |
| Matière minérale | 8 % |
| Sucres totaux | 5 % |

Supplémentations VITAMINES

| | | |
|-------------|--------|----|
| Vitamine A | 10 000 | UI |
| Vitamine D3 | 2000 | UI |
| Vitamine E | 25 | mg |
| Vitamine B1 | 10 | mg |

VALEURS NUTRITIVES

| | |
|----------------------|--------|
| UFL | 0,82 |
| UFV | 0.78 |
| PDIN | 120 g |
| PDIE | 100 g |
| PDIA | 50 g |
| Amidon | 17 % |
| Phosphore total | 0,6 g |
| Phosphore digestible | 0,48 g |
| Calcium total | 0,8 g |
| Calcium digestible | 0,34 g |

MODE D'EMPLOI

VEAU MALE OU FEMELLE : naissance-90 jours

- ☐ A volonté en complément de lait en poudre ou de lait entier

OBSERVATIONS

☐ Dans toutes les situations il faut mettre à disposition de la fibre et l'eau de qualité mais aussi vérifier que la consommation est régulière et en quantité suffisante.