



Génération "tout compris" : qualité, conseil et prix.

## QUALI MASH JUNIOR

# Aliment complémentaire pour veaux d'élevage

### Mode d'emploi :

Aliment complémentaire destiné aux veaux dès 4 mois en transition. A distribuer à raison de 1 à 3.5 kg, quantité à moduler selon la ration de base.

Aliment strictement réservé aux espèces indiquées.

### Composition \* :

Luzerne déshydratée, Pulpes de betteraves, drêches de blé, orge, blé, son de blé, maïs, tourteau FEED d'extraction de colza, aliment de gluten de blé, issues de criblage de céréales, oléagineux et protéagineux, tourteau FEED d'extraction de tournesol, solubles de levurerries, tourteau FEED de tournesol partiellement décortiqué, carbonate de calcium, Co-produits de la fabrication d'acides aminés, tourteau FEED de pression de palmiste, tourteau FEED d'extraction de soja, Tourteau de pression de colza feed stock, mélasse de canne à sucre, chlorure de sodium, mélasse de betteraves, sel, solubles de mélasse condensés, prémélange de substances aromatiques et apéritives, phosphate de magnésium, vinasse, agent de protection, phosphate monocalcique, Huile de tournesol, huile de colza, Substances aromatiques

*\*Composition susceptible d'être modifiée.*

### Additifs :

Substances aromatiques et apéritives

### Vitamines :

Vitamine A : 8 070 UI/kg

Vitamine D3 : 1 794 UI/kg

Vitamine E : 20.33 mg/kg

### Oligo-éléments :

Cuivre (Sulfate cuivrique, pentahydraté) : 19.42 mg/kg

Zinc (Oxyde) : 59.59 mg/kg

Manganèse (Oxyde manganoux) : 67.04 mg/kg

Iode (Iodate) : 1.38 mg/kg

Sélénium (Sélénite de sodium) : 0.35 mg/kg

Zinc sulfate monohydraté : 12.24 mg/kg

Cobalt (Acétate de cobalt II tétrahydraté) : 0.37 mg/kg

### Conservateurs :

Acides organiques

### Urée et dérivés

Urée : 0 %

### Constituants analytiques :

Protéine brute : 16.57%

Cendres brutes : 6.47%

Phosphore : 0.24%

Magnésium : 0.01%

Cendres insol. ds HCA : 0.01%

IT3 : 0.37 g/kg

Cellulose brute : 11.62%

Matières grasses brutes : 2.65%

Calcium : 0.5%

Sodium : 0.31%

Insolubles HCL : 0.01%

### Caractéristiques nutritionnelles :

MAT : 16.57 %

UFL : 0.88 U/kg

UFV : 0.84 U/kg

PDIN : 112.25 g/kg

PDIE : 105.5 g/kg

PDIA : 56.63 g/kg

### Mentions spéciales :

Contient du tourteau de soja produit à partir de soja génétiquement modifié.

Contient du tourteau de colza produit à partir de colza génétiquement modifié.

Des mesures de protection devraient être prises pour éviter l'exposition au cobalt par inhalation ou par voie dermique.

Une teneur supérieure à 10 mg de cuivre par kg de la ration journalière totale peut être gravement préjudiciable pour la santé de certaines races ovines. Respecter le mode d'emploi.

Numéro d'enregistrement : FR 50591001

Conforme qualification NV-AQV-NP