

Réf : 1001302 : Sac de 25 kg

### OBJECTIF NUTRITIONNEL

Permet d'optimiser le fonctionnement ruminal grâce à un équilibre précis entre apports azotés et énergétiques, favorisant ainsi une ingestion stimulée. La formulation repose sur une diversité de sources protéiques et énergétiques, combinant amidon à digestion rapide et lente ainsi qu'une cellulose hautement digestible, afin de soutenir une activité microbienne efficace. Pour maximiser les performances et obtenir un lait de qualité, la ration présente un niveau élevé d'énergie et un apport en PDI adapté aux besoins des vaches et chèvres laitières tout au long de la lactation. Elle intègre également un apport complet en minéraux, vitamines et oligo-éléments ainsi qu'un enrichissement en extraits de plantes contribuant à un fonctionnement ruminal optimal.

### CARACTERISTIQUES NUTRITIONNELLES

U.F.L.	U.F.V.	M.G.	M.A.T.	AM+S	P.D.I.N.	P.D.I.E.	P.D.I.A.
0,90	0,87	3,5	18,0	23	125	115	65

### COMPOSITION

Variable d'une production.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	18,0%
Matières grasses brutes	4,0%
Cendres brutes (M.Minér)	7,4%
Cellulose brute	14,0%
Sodium	0,24%

### ADDITIFS

#### 3a - VITAMINES

Vitamine A (3a672a)	7 000 UI/kg
Vitamine D3 (3a671)	1 500 mg/kg
Vitamine E (3a700i) (acétate de dl-alpha-tocopheryl)	10 UI/kg

#### 3b - OLIGO-ELEMENTS

Fer (Sulfate de fer (II) monohydraté) (3b103)	21 mg/kg
Manganèse (Oxyde de manganèse (II) (3b502)	50 mg/kg
Manganèse (Sulfate de manganèse monohydraté) (3b503)	23 mg/kg
Zinc (Oxyde de zinc) (3b603)	50 mg/kg
Zinc (Sulfate de zinc monohydraté) (3b605)	25 mg/kg
Iode (Iodate de calcium anhydre) (3b202)	1,0 mg/kg
Cobalt (Granulés enrobés de carbonate de cobalt (II)) (3b304)	0,2 mg/kg
Sélénium (Sélénite de sodium) (3b801)	0,20 mg/kg

#### MELANGE DE SUBSTANCES AROMATIQUES

N° Tél. **05.49.83.30.30**

Fax : 05.49.83.30.50

[www.alliance-elevage.com](http://www.alliance-elevage.com)  
[ap@alliancepastorale.fr](mailto:ap@alliancepastorale.fr)

Code APE : 9411 Z  
RCS Poitiers : 781 541 685  
1 route de Chauvigny  
86500 Montmorillon

48 Avenue de l'Europe - CS 80095 - 86502 Montmorillon cedex

Aliment Beynel bovin 18  
Août 2025  
Page 1/2

depuis 1933...

## **UTILISATION**

Beynel 18 se distribue à volonté pour les bovins. Mettre à disposition des fourrages grossiers et de l'eau propre. Ne pas utiliser cet aliment pour une autre espèce.

## **CONSERVATION**

Conserver dans un endroit sec et aéré.

## **AUTRES INFORMATIONS**

Fabriqué par un site certifié OQUALIM-RCNA, veuillez consulter votre technicien conseil site de fabrication FR 19178002. Ce produit peut-être utilisé en agriculture biologique conformément au règlement (UE) n°2018/848. Certifié par QUALISUD FR-BIO 16. Conforme au LA 22-88.

98.6% de la matière sèche des aliments sont des ingrédients d'origine agricole. 100,0% de la matière sèche des ingrédients d'origine agricole sont des ingrédients provenant de l'agriculture biologique. 0,0% de la matière sèche des ingrédients d'origine agricole sont des ingrédients provenant de produits en conversion vers l'agriculture biologique. \* issu de l'agriculture biologique. 0,0% de la matière sèche des ingrédients d'origine agricole sont des ingrédients non issus de l'agriculture biologique et non en conversion vers l'agriculture biologique.

