



# Seau minéral à lécher **BLOCK JUNIOR**



## BLOCK JUNIOR

**Soutient la croissance des jeunes**



### LES ENJEUX

Les ruminants nécessitent une alimentation équilibrée en minéraux, oligo-éléments et vitamines pour maintenir leur santé et leur productivité. Ces nutriments leurs sont essentiels au quotidien et contribuent à la formation et à la solidité des os, au bon fonctionnement du système immunitaire et à la santé générale de l'animal. Toutefois, pour certains animaux, comme les veaux, génisses, vaches allaitantes, vaches taries, brebis ou lors de conditions d'élevage particulières comme le pâturage ou l'estive, il n'est pas aisément de distribuer du minéral sous forme classique. Un apport adéquat de ces éléments est pourtant absolument nécessaire à la bonne santé des animaux, mais aussi à la qualité du lait ou de la viande qu'ils produisent.

### LA SOLUTION ADM

La solution pratique pour répondre aux besoins spécifiques de croissance des veaux, génisses et chevrettes d'élevage.

### DESCRIPTION

#### ALIMENT MINÉRAL À LÉCHER

Les seaux ADM BLOCK sont produits selon la technologie unique COOLMIX qui préserve les ingrédients fragiles, confère une appétence inégalée et une résistance plus élevée aux intempéries.

Les ADM BLOCK sont operculés selon le process CALYPAC anti-uv qui conserve la fraîcheur du produit et préserve durablement les vitamines et principes actifs du produit. ADM BLOCK satisfait les besoins de léchage des animaux et augmente la production de salive, participant ainsi à sécuriser la digestion.

Le BLOCK JUNIOR fournit les minéraux, oligo-éléments et vitamines nécessaires à la croissance des jeunes animaux.

La consistance de BLOCK JUNIOR est adaptée pour une bonne consommation par les jeunes animaux. De plus il est enrichi en extraits de plantes qui favorisent l'ingestion par l'animal.

Sa formulation très riche en oligo-éléments et vitamines améliore la vitalité et l'aspect visuel des animaux, soutient le développement du système immunitaire et favorise une bonne mise à la reproduction.



## BLOCK JUNIOR

**Soutient la croissance des jeunes**



Seau 25kg

DLUO : 12 mois

Les mentions et les valeurs figurant sur cette fiche sont données à titre indicatif et non contractuel. Pour toute information, se référer à l'étiquette du produit.

Siège social : Talhouët - 56250 SAINT-NOLFF  
SERMIX SAS au capital de 2 863 120 € - APE 1091 Z - 802 073 007 RCS  
Vannes - TVA Intracommunautaire FR 76 802073007

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Phosphore .....	4 %
Calcium.....	13 %
Magnésium .....	6 %
Sodium .....	4 %

### INGRÉDIENTS SPÉCIFIQUES

Enrichi en facteurs d'appétence
Vitamine B1

### ADDITIFS

OLIGO-ELEMENTS (au kg)
Zinc (oxyde) ..... 6 000 mg
Manganèse (oxyde) ..... 3 000 mg
Cuivre (sulfate) ..... 1 000 mg
Iode ..... 135 mg
Cobalt ..... 30 mg
Sélénium (Sélénite) ..... 30 mg

### VITAMINES (au kg)

Vitamine A.....	250 000 UI
Vitamine D3 .....	60 000 UI
Vitamine E .....	2 000 UI
Vitamine B1.....	100 mg

### MÉLANGE DE SUBSTANCES AROMATIQUES

### CONSEILS D'UTILISATION

Convient aux bovins et caprins.

Mettre le seau à disposition des animaux tant à l'herbe qu'en bâtiment.

Prévoir :



50 à 100 g  
par jour



10 à 20 g  
par jour

Not all products are available in all regions. BLOCK JUNIOR, an ADM brand, makes no representation or warranty, whether expressed or implied, as to the reliability, or completeness of the information. The uses and claims should be adapted to comply with the current local/regional regulatory environment. This information does not imply any express recommendations for the cure, mitigation, treatment, or prevention of disease."TRUSTED DISTRIBUTION - © 2024 ADM - FRINA24 - creation date : 10/2024 - V2

### ADM, VOTRE PARTENAIRE MONDIAL EN NUTRITION ANIMALE

Nous nous engageons pour une croissance durable. Une mission au profit de nos clients, de la population mondiale et de notre planète. L'équipe ADM propose un portefeuille unique de solutions pour l'ensemble de la filière offrant un haut niveau d'expertise et de service afin de relever les principaux défis auxquels nos clients sont confrontés : la santé via la nutrition, la performance et le développement durable.