

# SEAU TARIE **ACTIF FIBRA®**



Formule minérale destinée aux **vaches laitières** et **vaches allaitantes** pour la période **pré-vêlage**.



- Apport d'antioxydants (sélénium, vitamine E, extraits de plantes) et de caroténoïdes.
- Apport de magnésium.
- Apports de cuivre et de zinc hautement assimilables.



L'actif **Fibra®** contient des extraits de plantes (phytothérapie), des huiles essentielles concentrées, des antioxydants et des probiotiques.

L'actif **Fibra®** permet une meilleure valorisation de la fibre digestible ingérée en grande quantité sur cette période sans favoriser un engraissement excessif des animaux.

- **Rechercher plus d'énergie** dans la fibre valorisable en augmentant les fermentations acétiques et butyriques dans le rumen.
- **Limiter le déficit énergétique** sur les périodes pré et post-partum.



## Sur vaches laitières :

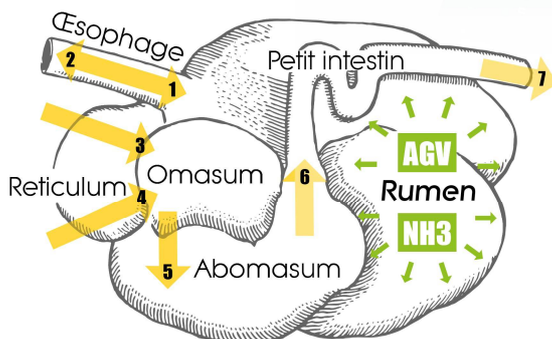
Prévenir les risques de fièvre vitulaire au vêlage.

Mieux préparer la future lactation :

- Prévention des mammites et taux cellulaires élevés.
- Bonne régénération des cellules de la mamelle en période de repos.

## Sur vaches allaitantes :

- Pour une bonne dilatation au col et à la vulve lors du vêlage, de bonnes contractions pendant le vêlage et une meilleure délivrance.
- Qualité du colostrum.



# SEAU TARIE

**ACTIF  
FIBRA®**



## COMPOSITION :

Chlorure de sodium, Phosphate bicalcique, Mélasse de canne, Carbonate de calcium, Oxyde de magnésium, Remoulage de blé, Sulfate de sodium.

### Constituants analytiques (%)

Phosphore.....	3.5 %
Calcium.....	6.0 %
Magnesium.....	6.0 %
Sodium.....	8.0 %
Soufre.....	0.6 %

### Additifs :

#### Vitamines, provitamines et substances à effet analogue

3a672a Vitamine A.....	300 000 U.I
E671 Vitamine D3.....	65 000 U.I
3a700 Vitamine E.....	2 000 mg/kg

#### Composés d'Oligo-éléments

E4 Cuivre (Sulfate cuivrique pentahydraté).....	530 mg/kg
3b409 Cuivre (Trihydroxychlorure de di-cuivre).....	450 mg/kg
E6 Zinc (Oxyde de zinc).....	3 000 mg/kg
3b609 Zinc (Hydroxychlorure de zinc monohydraté).....	1 350 mg/kg
E5 Manganèse (Oxyde Manganoux).....	2 500 mg/kg
3b202 Iode (Iodate de Calcium anhydre).....	180 mg/kg
3b304 Cobalt (Granulé enrobé de carbonate).....	2 mg/kg
3b301 Cobalt (Acétate de Cobalt tétrahydraté).....	43 mg/kg
E8 Sélénium (Sélénite de sodium).....	40 mg/kg
3b8.11 Sélénométhionine (Levure sélénée inactivée).....	7 mg/kg

#### Liants et anti-agglomérants

E562 Sépiolite.....	65 485 mg/kg
---------------------	--------------

#### Substances aromatiques

Mélange de substances aromatiques



## MODE D'EMPLOI :

Laisser à disposition des animaux, un seau pour 10 bovins.

Conserver dans un endroit sec et frais.

Aliment strictement réservé aux espèces indiquées.

## RECOMMANDATIONS :

3.4 % du phosphore soluble dans l'acide citrique à 2 %. Cet aliment contient des oligos éléments INTELLIBOND®, nouvelle forme d'apport de type HYDROXY.

« Une teneur en Cuivre inférieure à 20 mg par kg de la ration journalière totale peut causer des carences en cuivre chez les bovins pacagés dans les prés dont la teneur en molybdène ou en soufre est élevée. respecter le mode d'emploi ».

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



## CONDITIONNEMENT :



Seau 20 kg  
« à lécher »



**Ain  
Génétique  
Service**

Ain Génétique Service  
45 route des Soudanières - CS 10002  
01250 CEYZERAT  
Tél. 04 74 25 09 50  
ags@ags-01.fr

