

## ÉLEVAGE

## ALIMENT COMPLET

## FLOC STUD

*Formulé pour les poulinières gestantes et allaitantes, les poulains en croissance et les étalons en période de monte*

SAC DE 25KG

RÉF. 16005346

BIG-BAG DE 1T

RÉF. 16005347

Ce produit leader sur le marché jouit d'une excellente réputation auprès de toutes les catégories d'éleveurs. Il combine tous les avantages d'un mélange élaboré à partir de céréales floconnées et d'une formulation qui apporte un soutien nutritionnel optimum à tous les chevaux d'élevage.

L'équilibre des apports en protéines, matières grasses, vitamines et oligo-éléments permet d'assurer la croissance harmonieuse du poulain ainsi que la lactation de la jument.

Floc Stud présente des apports en protéines adaptés aux besoins de la poulinière et des apports en oméga 3 pour la fertilité (huile de lin).



DENSITÉ : 1L = 530g



## COMPOSITION :

Luzerne, flocons d'orge, remoulage de blé, son de blé, tourteau de graines de colza, drêche de maïs, avoine, flocons de maïs, balles d'épeautre, mélasse d'isomaltulose, orge, soja toasté, maïs, huile de colza, carbonate de calcium, coques de pois, pulpe de betterave, chlorure de sodium, bicarbonate de sodium, graine de lin, cosses d'avoine, oxyde de magnésium, racines de chicorée, pois, maërl, produits dérivés de levures, mélasse de betterave, soluble de pépins de raisin, solubles d'oignons.

## VALEURS BIOCHIMIQUES/KG :

Matière sèche : ..... 88.50 %  
 Protéines brutes : ..... 15.00 %  
 Mat. grasses brutes : ..... 5.50 %  
 Cellulose brute : ..... 12.00 %  
 Cendre brute : ..... 8.50 %  
 Calcium : ..... 1.20 %  
 Phosphore : ..... 0.55 %  
 Sodium : ..... 0.56 %  
 NDF : ..... 303g  
 ADF : ..... 150g  
 ADL : ..... 33g

## VALEURS DE RATIONNEMENT :

UFC : ..... 0.89  
 MADC : ..... 114.70g  
 Amidon : ..... 18.51 %  
 Total sucres & amidon : ..... 25.79%

## OLIGO-ÉLÉMENTS/KG BRUT :

Zinc (sulfate) : ..... 98mg  
 Zinc (chélate) : ..... 20.00mg  
 Manganèse (sulfate) : ..... 46.00mg  
 Manganèse (chélate) : ..... 5.00mg  
 Cuivre (sulfate) : ..... 24.00mg  
 Cuivre (chélate) : ..... 16.00mg  
 Fer (sulfate) : ..... 49.00mg  
 Fer (chélate) : ..... 10.00mg

## ACIDES AMINÉS/KG BRUT :

Lysine : ..... 6.20g  
 Méthionine : ..... 2.25g

## ADDITIFS/KG BRUT :

Vitamine A : ..... 14700UI  
 Vitamine D3 : ..... 1800UI  
 Vitamine E : ..... 276mg  
 Vitamine C : ..... 10mg  
 Bentonite : ..... 1398.8mg  
 Sépiolite : ..... 1.9mg  
 Saccharomyces cerevisiae - CNCM I-4407 : ..... 2.70 E9 CFU.

## MODE D'EMPLOI :

**Gestation :** Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 1 à 3kg de Floc Stud\*.

**Lactation :** Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 3 à 6kg de Floc Stud\*.

\*Les rations proposées sont calculées pour couvrir les besoins nutritionnels d'une jument de 500kg. En parallèle, il est recommandé de laisser l'accès à une pierre à sel et l'eau à volonté. Une distribution fractionnée en deux ou trois repas par jour est préférable pour le cheval.