

Gamme Élevage

Aliment floconné complémentaire de fourrage spécialement formulé pour les poulinières gestantes et allaitantes, les poulains en croissance et les étalons en période de monte



FLOC STUD

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).



Sac de 25kg • Réf. 16005346

Big-bag de 1t • Réf. 16005347

Vrac Zone 2 Minimum de commande 2T • Réf. 77003610

Vrac Zone 3 Minimum de commande 2T • Réf. 77003611



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 %
Matières grasses brutes :	5.50 %
Cellulose brute :	12.00 %
Cendre brute :	8.80 %
Calcium :	1.23 %
Phosphore :	0.52 %
NDF :	303g
ADF :	150g
ADL :	33g
Amidon :	18.51 %
Total sucres & amidon :	25.79%

Valeurs de rationnement :

UFC :	0.89
MADC :	114.70g

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 :	1830UI
Vitamine E :	276mg
Vitamine C :	10mg
Bentonite :	2000mg
Sépiolite :	1.9mg
Saccharomyces cerevisiae :	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.