

PROLIFIBRE

Bouchon

Aliment complémentaire de fourrages, en bouchon, pour chevaux et poneys adultes ayant une activité régulière et soutenue. Casalys PROLIFIBRE est garanti exempt de substances dopantes d'origine naturelle.

Disponible en big-bag 600kg et sac 25 kg



Énergie
maîtrisée



Immunité
renforcée



Confort
digestif



Protection
musculaire

CARACTÉRISTIQUES***

VALEURS ANALYTIQUES MOYENNES

| | |
|-------------------------|--------------|
| Protéines brutes | 12,5 % |
| Matières grasses brutes | 4,8 % |
| Amidon | 14,5 % |
| Cellulose brute | 16 % |
| Cendres brutes | 8,9 % |
| UFC | 78 UF/100 kg |
| MADC | 90 g/kg |
| Sodium | 0,63 % |
| Magnésium | 0,4 % |
| Calcium | 9 g/kg |
| Phosphore | 4,4 g/kg |

ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

| | |
|---------|------|
| Oméga 3 | 17 g |
| Oméga 6 | 11 g |

ACIDES AMINÉS / KG

| | |
|----------------------|----------|
| Lysine | 8 000 mg |
| Méthionine + cystine | 4 000 mg |
| Thréonine | 4 600 mg |

VITAMINES / KG

| | |
|-------------------|-----------|
| 3a672a Vitamine A | 10 000 UI |
| 3a671 Vitamine D3 | 1 200 UI |
| 3a700i Vitamine E | 250 UI |

OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

| | |
|--|---------|
| 3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté | 15 mg |
| 3b413 Chélate de cuivre (II) et de glycine hydraté (sous forme solide) | 15 mg |
| 3b103 Sulfate de fer (II) monohydraté | 20 mg |
| 3b108 Chélate de fer (II) de glycine hydraté | 20 mg |
| 3b502 Oxyde de manganèse (II) | 30 mg |
| 3b506 Chélate de manganèse de glycine hydraté | 30 mg |
| 3b605 Sulfate de zinc monohydraté | 50 mg |
| 3b607 Chélate de zinc et de glycine hydraté | 50 mg |
| 3b801 Sélénite de sodium | 0,25 mg |
| 3b811 Levure séléninée Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inactivée | 0,15 mg |
| 3b202 Iodate de calcium anhydre | 0,8 mg |
| 3b304 Cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt (II)) | 0,3 mg |

AMÉLIORATEUR DE DIGESTIBILITÉ / KG

| | |
|--|--------------|
| 4a1711 Saccharomyces cerevisiae-CNCMI-1077 | 3,3 10e9 UFC |
|--|--------------|

LIANTS - ANTIAGGLOMÉRANTS / KG

| | |
|--------------------------------|--------|
| E558 Bentonite-Montmorillonite | 385 mg |
|--------------------------------|--------|

SUBSTANCES AROMATIQUES

BALANCE ANIONS/CATIONS

| | |
|------|---------|
| BACA | 185 meq |
|------|---------|

fiche produit



COMPOSITION***

Luzerne déshydratée agglomérée, Son de blé, Pulpe de Betterave sucrière séchée, Avoine, Orge, Paille de blé, Graines de lin extrudées, Son de blé extrudé, Mélasse de canne à sucre, Triticale, Chlorure de sodium, Carbonate de Calcium, Bicarbonate de sodium, Oxyde de magnésium, Remoulage de Blé, Sulfate de sodium, Blé, Levures inactivées.



Service client CASALYS
La Noëlle 44150 ANCENIS
02 40 98 92 58
www.casalys-nutrition.fr



CONSOMMATION PAR CHEVAL

Distribuer cet aliment en complément de fourrage aux chevaux de course adultes ayant une activité régulière ou soutenue. Distribuer cet aliment en au moins 3 repas.

Quantités recommandées pour un cheval adulte de 500 kg

| Activité / Stades physiologiques | | Quantité journalière ¹ |
|----------------------------------|------------------|-----------------------------------|
| | | KG |
| Cheval au repos | | 1 - 3 |
| Sports équestres | Activité normale | 2 - 4 |
| | Activité modérée | 3 - 5 |
| | Activité intense | 3 - 6 |

LES RÈGLES À RESPECTER

La consommation journalière d'eau varie de 15 à 60 litres en moyenne pour un cheval de 500 kg.

L'eau doit être saine, disponible et accessible, et les animaux doivent pouvoir boire à volonté.

Distribuer les fourrages au moins 1h avant les concentrés.

Distribuer les rations en minimum 2 repas par jour.

Attendre au moins 1h après un repas pour faire travailler le cheval.

Transition de ration progressive sur 10 jours (mise à l'herbe...).

Version 2025, ce document a été rédigé à titre indicatif et les valeurs contenues sont indicatives. Pour plus d'informations contactez votre conseiller technique.

*Aliments et formules de base sans source de palme.

**Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir au règlement de la FEI et du code des courses.

***La composition de l'aliment et les caractéristiques indiquées sont non contractuelles et présentées à titre indicatif. Elle peuvent être amenées à évoluer afin de respecter le cahier des charges nutritionnel de l'aliment. Consultez l'étiquette du produit pour la liste exhaustive des ingrédients.

Pour calculer le volume à distribuer, la densité de l'aliment est d'environ 0,650 kg pour 1 litre.

¹Les quantités à distribuer doivent être ajustées en fonction de l'activité, le poids et l'état corporel du cheval. Le fourrage doit être la base de la ration. Un programme alimentaire bien adapté au cheval permet de maximiser son potentiel, cependant le calcul d'une ration est complexe. Il est recommandé de contacter votre conseiller technique ou votre vétérinaire.

