

## SPORTS ÉQUESTRES

ALIMENT COMPLET

## SPORT GR

*Pour les chevaux de sport et de compétition  
ayant une activité moyenne à intense*

SAC DE 25KG

RÉF. 91001881

BIG-BAG DE 1T

RÉF. 16005355

Le granulé Sport GR constitue un aliment «polyvalent» parfait, à haute teneur énergétique, il est idéal pour la mise en condition des chevaux de compétition ou de course.

Parfaitement équilibré avec des vitamines et des minéraux, il apporte des protéines pour un excellent tonus musculaire tandis que l'huile de tournesol favorise une robe brillante tout en apportant une énergie supplémentaire.

Présenté sous forme de bouchons de 8mm de diamètre, le cheval mastique plus longtemps son aliment et salive donc plus. Cela permet d'une part de réduire les phénomènes d'engouement et, d'autre part, assure une meilleure digestion.

La formule du Sport GR a été élaborée à partir de sources d'énergie diversifiées : des céréales, des fibres hautement digestibles, et des matières grasses. Les apports en amidon et en protéines sont contrôlés pour limiter les excès.



DENSITÉ : 1L = 670g



## COMPOSITION :

Son de blé, avoine, orge, luzerne désydratée, maïs, pulpe de betterave, mélasse de canne, tourteau feed d'extraction de colza, carbonate de calcium, huile végétale de soja, chlorure de sodium.

## VALEURS BIOCHIMIQUES/KG :

Matière sèche : ..... 86 %  
Protéines brutes : ..... 11.6 %  
Mat. grasses brutes : ..... 3.70 %  
Cellulose brute : ..... 11 %  
Cendre brute : ..... 6.80 %  
Calcium : ..... 0.90 %  
Phosphore : ..... 0.40 %  
Sodium : ..... 0.35 %

## VALEURS DE RATIONNEMENT :

UFC : ..... 0.86  
MADC : ..... 90g  
Amidon : ..... 24 %  
Amidon & sucres : ..... 29.28 %

## OLIGO-ÉLÉMENTS/KG BRUT :

Zinc (sulfate) : ..... 150mg  
Manganèse (sulfate) : ..... 10mg  
Cuivre (sulfate) : ..... 40mg  
Fer (sulfate) : ..... 5mg  
Iode : ..... 0.60mg  
Sélénium : ..... 0.25mg

## ACIDES AMINÉS/KG BRUT :

Lysine : ..... 4.47g  
Méthionine : ..... 1.88g

## ADDITIFS/KG BRUT :

Vitamine A : ..... 2500UI  
Vitamine D3 : ..... 500UI  
Vitamine E : ..... 200mg  
Vitamine B1 : ..... 10mg  
Vitamine B2 : ..... 5mg  
Acide sorbique : ..... 2mg  
Propionate de calcium : ..... 1510mg  
Acide citrique : ..... 70mg

## MODE D'EMPLOI :

**Travail léger :** Au minimum 8kg de foin de pré et 1.5 à 2kg de Sport GR\*.

**Travail modéré ou intense :** Au minimum 8kg de foin de pré et 3 à 5kg de Sport GR\*.

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