

# ERS CUBES

**Granulé riche en huile avec une faible teneur en amidon, soutenant la fonction musculaire et adapté aux chevaux sujets aux ulcères gastrique.**

## Caractéristiques du produit

- Nutrition pour un haut niveau de performance
- Minéraux chélatés
- Acides aminés essentiels
- antioxydants QLC
- Supplément de vitamine E

## Eléments nutritifs

Protéines brutes 12%  
Lysine 6g / kg  
Méthionine 2g / kg  
Fibres brutes 14%  
Lipides brutes 8%  
Cendres brutes 8,5%  
Amidon 10%  
Sucre 7%  
Energie 11.1MJDE / kg

## Vitamines

Vitamine A 16 000iu / kg  
Vitamine D 1,600iu / kg  
Vitamine E 900mg / kg  
Vitamine B1 23mg / kg  
Vitamine B2 17mg / kg  
Vitamine B6 9mg / kg

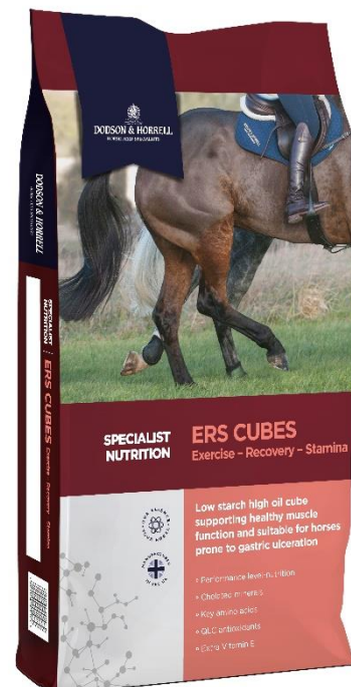
Vitamine B12 0,35 mg / kg  
Acide pantothénique 13mg / kg  
Acide nicotinique 28mg / kg  
acide folique 11mg / kg  
Biotine 2.3mg / kg  
Vitamine K 5mg / kg

## Minéraux

Calcium 1,15%  
Phosphore 0,64%  
Magnésium 0.33%  
Potassium 1%  
Chlorure 0,8%  
Soufre 0.36%

Manganèse 205 mg / kg  
Sélénium 0,6 mg / kg  
Zinc 210mg / kg  
chlorure de choline 800 mg / kg  
Cobalt 0,14 mg / kg  
Fer 190 mg / kg  
iode 1,1 mg / kg  
Cuivre 55 mg / kg

Les valeurs minérales sont des valeurs totales comprises dans le produit, y compris les minéraux ajoutés et naturels provenant des grains, des fibres et d'autres matières premières. De tels matériaux sont naturellement variables et en tant que telles, les valeurs totales peuvent varier légèrement



## Guide de ration:

Donner 400g-1,2 kg / 100 kg de poids vif par jour en association avec un accès libre au fourrage.

Ne dépassez pas 1,2 kg / 100 kg poids vif par jour au total.

Diviser en au moins 2-3 repas par jour.

Assurer une consommation minimale de 2 kg / 100 kg de poids vif de fourrage par jour.

L'eau potable doit être disponible à tous moment

Ne pas donner à d'autres animaux.

### Additifs nutritionnel:

Vitamines

Vitamine A 16 000iu / kg

Vitamine D 1,600iu / kg

Vitamine E 900 mg / kg

Antioxydants

Vitamine C 45 mg / kg

Mélange de tocophérols / 1bE306i 80mg / kg

Sulfate ferreux monohydraté / E1 57mg / kg

Iodate de calcium / 3b202 1.44mg / kg

Sulfate cuivrique pentahydraté / E4 161mg / kg

Chélate cuprique d'hydrate de glycine / E4 47mg / kg

Oxyde de manganèse / 3b502 250mg / kg

Chélate de manganèse de glycine hydratée / 3b506 52 mg / kg

Oxyde de zinc / 3b603 239mg / kg

Chélate de zinc de l'hydrate de glycine / 3b607 44mg / kg

Sélénite de sodium / E8 0,77 mg / kg

Levure sélénisée / 3b8.10 25mg / kg

### Zootechnique:

Actisaf levure (*Saccharomyces cerevisiae* NCYC Sc47 / 4b1702) 5 x 10<sup>9</sup> cfu / kg

### Composition

Son d'avoine, son de blé, Luzerne, extrait de tournesol, Betterave sucrière sans mélasse, Avoine, Graisse de graines de lin, Mélasse de canne, Huile végétale, fructose, huile de colza, phosphate mono calcique, chlorure de sodium, carbonate de calcium, chlorure de potassium, oxyde de magnésium, cassis, chou frisé, épinards, betterave rouge, romarin, églantier, grenade