

## ALIMENT COMPLÉMENTAIRE POUR CHEVAUX

### 1. Description

---

- Poudre rouge

### 2. Application

---

Cavalor Muscle Fit est donné aux chevaux ayant des muscles raides et pour détendre les muscles après l'effort intensive. CAVALOR MUSCLE FIT prévient les problèmes tels que les myosites ainsi que les inflammations musculaires et raideurs. Les chevaux âgés, chevaux à l'entraînement ou les chevaux nourris par des rations riches en sucre et en céréales sont fréquemment exposés aux différents problèmes cités.

CAVALOR MUSCLE FIT doit être administré quelques jours avant un effort important pour obtenir de meilleurs résultats sur les muscles.

### 3. Mode d'emploi

---

Dosage par animal par jour:

- 30 g/jour
- Maximum par cheval: 120 g/jour
- En cas de problèmes musculaires graves, chaque jour pendant 4 semaines, après cette période commencez l'administration 2 jours avant et continuez jusqu'à 1 jour

#### 4. Composition

---

- Vitamine E: Permet d'améliorer la résistance des cellules en manque d'oxygène, après une action musculaire.
- Vitamine C1: Joue un rôle important en tant qu'antioxydant naturel, prévenant la destruction des cellules musculaires. La vitamine C utilisée est associée à un complexe minéral qui lui assure une meilleure stabilité, biodisponibilité et qui le rend inoffensif dans l'appareil digestif.
- Vitamine B1: Influence le métabolisme des hydrates de carbone, ceux-ci étant la cause de nombreux problèmes musculaires, dus à la production d'acide lactique.
- Sélénium: associé à la vitamine E, a un rôle dans les dommages musculaires, résultant de boiteries et raideurs. Muscle Fit contient sélénium qui est attaché à un porteur organique et pas à un anorganique qui est régulier dans les concentré et le supplément. Ca à cause de son absorption plus élevée.
- MSM: le soufre est important pour les tendons, les muscles, les articulations, les cartilages, les os et le sang. MSM est la meilleure source de soufre au niveau de la biodisponibilité et l'assimilation. MSM est connue pour son effet anti – inflammatoire.
- Protéine de lactosérum en poudre : est un nutriment (protéine isolée provenant de colostrums), précurseur du glutathion. Celui-ci est un antioxydant très puissant. Le glutathion pur ne peut pas être absorbé directement par le corps. Cavalor utilise un complexe nutritionnel qui stimule la production de glutathion dans le corps. Glutathion protège les cellules de la dégradation causée par l'augmentation des radicaux libres. Un travail intensif résulte en une production élevée d'acide lactique et une réduction d'ATP, ce qui crée des radicaux libres dans le muscle. Le glutathion, associé avec d'autres antioxydants comme les vitamines C, E, Bio flavonoïdes et le sélénium, neutralise ces radicaux libres.
- Minéraux organiques: Muscle Fit contient des minéraux avec un support organique. Cela augmente la biodisponibilité du minéral.
- Lysine and méthionine: Acides aminés essentiels importants pour la formation des cellules musculaires.

## 5. Analyse

Protéine brute	31.7 %
Mat. Grasses brutes	0.1 %
Cendres brutes	29.2 %
Cellulose brute	0.1 %
Lysine	6 %
Méthionine	6 %
Natrium	6.6 %
Magnésium	2.2 %
Phosphore	3.8 %
Calcium	1.1 %
Vitamine E	22 000 mg/kg
Vitamine C	37 500 mg/kg
Vitamine B1	1 600 mg/kg
Vitamine B2	1 600 mg/kg
Vitamine B12	20 mg/kg
Manganèse	1 650 mg/kg
Zinc	1 031 mg/kg
Forme organique de sélénium	10 mg/kg

## 6. Stockage et présentation

- Seau de 2 kg, seau 5 kg, boîte de 60 sachets de 15g
- Gardez au sec et aux températures intermédiaires
- Utilisez jusqu'à 2 ans après la date de production