



## Profi Vitamin E + Selen

### Aliments concentrés

### Complément alimentaire pour chevaux

Les carences en antioxydants conduisent à un affaiblissement généralisé, entraîne des contractures musculaires et une plus grande sensibilité aux infections. Les radicaux libres sont produits lorsque le cheval est soumis à de fortes contraintes musculaires lors d'entraînements sportifs, un besoin accru en vitamine E et en sélénium est alors recommandé. L'association de la vitamine E et du sélénium peut être également bénéfique pour la circulation sanguine et l'approvisionnement en oxygène des différents tissus.

Les avantages en un coup d'œil:

- faible dose
- protège efficacement votre cheval contre les baisses de performance
- aide à prévenir les contractures musculaires et assure la protection cellulaire
- améliore la conduite/maniabilité du cheval
- Complément nutritionnel à ajouter avec de grandes quantités d'huile

### Recommandation en matière d'alimentation :

Poulains et poneys 10 g, chevaux légers 15 g/jour, chevaux lourds 25 g/jour. (1 cuillère mesure 20g)

**Composition - Additifs:** 38,9 % Farine d'alimentation en blé, 20,0 % Farine de farine d'avoine, 3,5 % Phosphate dicalcique, 3,0 % Gluconate de calcium, 2,0 % Fumarate de magnésium, 1,0 % Sirop de betterave à sucre

**Composants analytiques et teneurs:** 13,60 % Protéines brutes, 14,00 % Matières grasses brutes, 2,70 % Fibre brute, 15,80 % Cendres brutes, 2,50 % Calcium, 0,90 % Phosphore, 0,30 % Magnésium, 0,20 % Sodium

**Additifs nutritionnels par kg:** 100.000,00 mg Vitamine E (3a700i) <sup>NA</sup>, 20,00 mg Sélénium (3b8.12) sélénométhionine <sup>NA</sup>, 5,00 mg Selenia (3b801) (sélénite de sodium) <sup>NA</sup>, 50.000,00 mg Monochlorhydrate de L-lysine techniquement pur (3c322) <sup>NA</sup>

- NA = Additifs nutritionnels et physiologiques  
ZA = Additifs zootechniques  
TA = Additifs - auxiliaires technologiques  
SA = Additifs sensoriels

