



E SÉLÉNIUM

Complément nutritionnel apportant de la **vitamine E protégée** et du **sélénium organique**.



INDICATIONS

- Couverture des besoins journaliers en **vitamine E** et **sélénium**.
- **Reverdy E SÉLÉNIUM** peut être utilisé à dose renforcée dans les situations suivantes:
 - Prévention des troubles musculaires chez les chevaux sujets aux myopathies chroniques ("*coups de sang*") ou en entraînement intensif,
 - Troubles neurologiques telle la maladie du neurone moteur ou MND (*Motor Neuron Disease*).



CONDITIONNEMENTS



1 kg

4 kg

10 kg

(seau et éco-recharge)

(seau et éco-recharge)



CONSEILS D'UTILISATION

À distribuer seul ou en mélange avec des céréales ou de l'aliment. En cas de distribution en plus d'un aliment industriel, la quantité de **E SÉLÉNIUM** apportée sera à ajuster en fonction de la quantité d'aliment distribuée et de la teneur de ce dernier en vitamine E et sélénium.

— 1 dosette = 30 g

| CHEVAL ADULTE (500 KG) | DOSE JOURNALIÈRE CONSEILLÉE |
|---------------------------|---|
| Entretien | ½ à 1 dosette (15 à 30 g), soit 3 à 6 g /100 kg de poids vif |
| Cheval au travail | 1 à 3 dosettes (30 à 90 g), soit 6 à 18 g /100 kg de poids vif |
| Poulains en croissance | ½ à 1 dosette (15 à 30 g), soit 3 à 6 g /100 kg de poids vif adulte |
| Poulinières et étalons | 1 à 3 dosettes (30 à 90 g), soit 6 à 18 g /100 kg de poids vif |

Pour les poneys, distribuer une dose journalière correspondant au poids vif de l'animal.



Petits granulés

* Absence de Substances Naturelles Alimentaires Prohibées (SNAP), conformément à la réglementation des codes des courses, de la FEI, de la FFE et de la SHF.



COMPOSITION DÉTAILLÉE

Orge, fructose, carbonate de calcium.

| PAR KILO | |
|-------------------------------------|-----------|
| Vitamine E | 33 333 mg |
| Sélénium (L-sélénométhionine) | 16,7 mg |

| CONSTITUANTS ANALYTIQUES | |
|-------------------------------|-------|
| Humidité | 12,5% |
| Protéines totales | 9% |
| Matières grasses brutes | 6% |
| Cellulose brute | 4% |
| Cendres brutes | 9% |
| Calcium | 1% |
| Phosphore | 0,3% |
| Magnésium | 0,3% |
| Sodium | 0,1% |

1 DOSETTE (30 g) DE E SÉLÉNIUM APPORTE



1 000 mg de vitamine E et 0,5 mg de sélénium organique.



CONSERVATION

- Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.
- DDM (*Date de Durabilité Minimale*): 12 mois à partir de la date de fabrication.



PROPRIÉTÉS

La **vitamine E** est un antioxydant biologique majeur jouant un rôle primordial dans la protection des membranes cellulaires de l'organisme. Son utilisation est particulièrement intéressante chez le cheval athlète car elle participe à la prévention des troubles musculaires ("*coups de sang*"). De plus, elle améliorerait la fertilité des reproducteurs ainsi que le transfert d'immunité passive (*anticorps*) entre la mère et le nouveau-né via le colostrum.

Le **sélénium** est un oligo-élément qui, en tant que cofacteur de l'enzyme glutathion peroxydase (*GSH-Px*), joue un rôle fondamental dans la lutte antioxydante aux côtés de la vitamine E. Le sélénium est apporté à 100 % sous forme de sélénométhionine, forme de stockage principale du sélénium dans l'organisme. Le sélénium issu de cette source organique est mieux assimilé et stocké que celui apporté par le sélénite de sodium (*forme inorganique*).



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Du fait de la présence de sélénium en quantité élevée, respecter les conseils d'utilisation.

Ne pas dépasser les recommandations internationales d'apport en sélénium (0,1 – 0,3 mg/kg de matière sèche de la ration totale).

En cas de surdosage ou d'ingestion accidentelle d'une quantité trop importante de **E SÉLÉNIUM**, contacter immédiatement un vétérinaire.