



Edhya SPYR POULINIÈRE

Aliment complémentaire en granulé pour chevaux

REPRODUCTION - FERTILITÉ

Edhya SPYR POULINIÈRE est un aliment complémentaire à base de spiruline, associée à des bêta-carotènes.

Les ingrédients contenus dans Edhya SPYR POULINIÈRE ont été sélectionnés pour leurs vertus sur le soutien des défenses naturelles, la digestion et la fertilité.

Le bêta-carotène est présent naturellement dans les plantes vertes. Il est connu pour avoir un effet positif sur le processus de fertilité et une meilleure résistance au stress environnemental.

La spiruline est une micro-algue, riche en phycocyanine et source d'un grand nombre de phytovitamines et phytonutriments tels que le bêta-carotène et la vitamine B12.

INDICATIONS

- Tonus, vitalité
- Soutien des défenses naturelles
- Fertilité, reproduction
- Accompagner la fin de gestation et le poulinage
- Accompagner la phase de lactation

MODE D'EMPLOI - Distribuer dans la nourriture, en une fois

- **Juments pleines (par rapport à la date du poulinage)** : 1 dose (50 g) / jour de J-25 à J-5, puis 1 dose / jour de J+5 à J+25
- **Juments vides** : 2 doses (100 g) / jour pendant 20 jours avant saillie
- **Juments gestantes** : 50 g/jour pendant la phase de gestation

COMPOSITION

Spiruline, Lithothamme, Luzerne, Caroube (fruit), Hydrolysate de poisson

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	38,7 %
Cellulose brute	4,9 %
Cendres brutes	33,6 %
Matières grasses brutes	4,0 %
Humidité	6,6 %

ADDITIFS au kg brut

Vitamines

Vitamine A (3a672a)	250 000 UI
Vitamine E (3a700, acétate d'a-tocophéryle)	10 000 mg
Bêta-carotène (3a160a)	1 000 mg

CONSERVATION

Stocker dans un endroit sec et à l'abri de la lumière

CONDITIONNEMENTS

Seaux de 2 kg, 6 kg et 25 kg



PERFORMANCE

