



# 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, Lithothamne, Luzerne, Caroube (fruit), Hydrolysate de poisson

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	38,7 %
Cellulose brute	4,8 %
Cendres brutes	26,7 %
Matières grasses brutes	4,9 %
Calcium	71,4 %
Phosphore	8,5 %

### CONSERVATION

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

### CONDITIONNEMENTS

Seaux de 2 kg, 6 kg et 25 kg

### 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



PERFORMANCE

