

# Edhya COLOSTART

Aliment complémentaire en pâte pour poulain

## COLOSTRUM POUR POULAIN

EDHYA COLOSTART associe du colostrum lyophilisé, des vitamines et des oligo-éléments chélatés pour soutenir, dès les premières heures de vie, la vitalité et les défenses naturelles du poulain nouveau-né.

### INDICATIONS

- Apport complémentaire de colostrum
- Soutien des défenses immunitaires
- Vitalité
- Soutien digestif
- Développement du poulain
- Poulain orphelin
- Poulain chétif

**MODE D'EMPLOI** - Distribuer dans la bouche.

### Poulains :

- Une seringue dans les 6 heures suivant la naissance
- Renouveler à 24 h si manque de vitalité ou poulain orphelin

### Conseils :

A 12 h et 48 h, distribuer 1 seringue d'Edhya OLIGO'SPYR FOAL (vitalité)

A 24 h, 72 h et 7 jours, distribuer 20 ml de FLOR'Edhya (soutien digestif)

A distribuer en complément d'un colostrum frais ou congelé issu d'une jument.

### COMPOSITION

Levure de bière spray (saccharomyces cerevisiae, colostrum (IBR négatif), huile d'avocat, huile de germe de blé, huile de poisson, vinaigre de cidre, plantes microfinées, eau déminéralisée

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Protéines brutes        | 17,0 % |
| Cellulose brute         | 5,0 %  |
| Cendres brutes          | 3,0 %  |
| Matières grasses brutes | 11,0 % |
| Humidité                | 28,0 % |
| Magnésium               | 0,06 % |

### CONSERVATION

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

### CONDITIONNEMENTS

Seringue de 30 ml

### ADDITIFS au kg brut

#### Vitamines

|  |              |
|--|--------------|
| Vitamine A (3a672a, acétate de rétinol)            | 1 000 000 UI |
| Vitamine D3 (E671)                                 | 6 000 UI     |
| Vitamine E (3a700, acétate alpha tocophéryle)      | 100 mg       |
| Vitamine C (3a300, acide ascorbique)               | 17 000 mg    |
| Vitamine K (3a300, bisulfite sodique de ménadione) | 200 mg       |
| Vitamine B1 (3a820, chlorhydrate de thiamine)      | 300 mg       |

#### Oligo-éléments

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Manganèse (E5, Chélate de glycine) | 0,7 mg   |
| Zinc (3b607, Chélate de glycine)   | 0,6 mg   |
| Cuivre (E4, Chélate de glycine)    | 0,5 mg   |
| Iode (3b201, Iodure de potassium)  | 0,170 mg |
| Fer (E1, Chélate de glycine)       | 0,04 mg  |
| Sélénium (E, Sélénite de sodium)   | 0,580 mg |
| Sélénium (Eb8.10, forme organique) | 0,100 mg |

#### Agent émulsifiant

Sorbitol (E327), propylène glycol (E490), polysorbate (E432), lactate/gluconate de calcium



FORTIFIANTS



V181001