

## ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

## FOAL STIM

5 SERINGUES 30G

RÉF. 16005032

*Aliment complémentaire*

Foal Stim est un aliment complémentaire sous forme de pâte orale à destination des poulains.

- Apports optimaux en vitamines et minéraux pour le poulain nouveau né
- Facilité d'administration : pâte orale
- Gestion du stress oxydatif participant au maintien de l'intégrité de la muqueuse intestinale.
- Stimulation du système immunitaire local
- Apport d'oligo éléments chélatés

Foal Stim est enrichi du composant Foal-Eq qui va contribuer à la mise en place d'un microbiote favorable en préservant l'intégrité de la muqueuse intestinale et en stimulant le système immunitaire.

**COMPOSITION :**

Levure de bière, monopropylène glycol, huile de colza, dextrose, sorbitol, inuline de chicorée

**ADDITIFS :****VITAMINES :**

Vitamine A : ..... 1 062 500,00 UI/L  
 Vitamine D3 : ..... 20 140,00 UI/L  
 Vitamine E : ..... 376,13 mg/L  
 Niacinamide : ..... 200,00 mg/L  
 Biotine : ..... 200,00 mg/L  
 Vitamine C : ..... 100,00 mg/L  
 D-pantothénate de calcium : ..... 75,00 mg/L  
 Vitamine B6 : ..... 15,00 mg/L  
 Vitamine B1 : ..... 15,00 mg/L  
 Vitamine B2 : ..... 10,00 mg/L  
 Vitamine K3 : ..... 10,00 mg/L  
 Chlorure de choline : ..... 10,00 mg/L  
 Acide folique : ..... 5,00 mg/L  
 Vitamine B12 : ..... 1,00 mg/L

**OLIGOÉLÉMENTS :**

Fer (chlorure de fer (III) hexahydraté) : ..... 100,00 mg/L  
 Zinc (chlorure de zinc anhydre) : ..... 50,00 mg/L  
 Cuivre (chlorure de cuivre (II) dihydraté) : ..... 15,00 mg/L  
 Sélénium (sélénite de sodium) : ..... 6,25 mg/L

**ACIDES AMINÉS :**

DL-méthionine : ..... 275,00 mg/L  
 L-lysine (monochlorhydrate de L-lysine) : ..... 237,50 mg/L  
 L-tryptophane : ..... 5,00 mg/L

**CONSERVATEURS :**

Acide citrique : ..... 1250 mg/L  
 Acide lactique : ..... 1175 mg/L  
 Acide acétique : ..... 780,16 mg/L  
 Sorbate de potassium (exprimé en acide sorbique) : ..... 14,88 mg/L  
 Propionate de calcium (exprimé en acide propionique) : ..... 1027 mg/L  
 Acide propionique : ..... 1444,08 mg/L  
 Propionate de sodium (exprimé en acide propionique) : ..... 1466,95 mg/L

**CONSTITUANTS ANALYTIQUES :**

Humidité : ..... 58,093 %  
 Protéine brute : ..... 11,067 %  
 Cellulose brute : ..... 0,307 %  
 Mat. grasses brutes : ..... 0,905 %  
 Sucres totaux : ..... 9,434 %  
 Cendres brutes : ..... 2,130 %  
 Lysine : ..... 1,399 %  
 Méthionine : ..... 0,303 %  
 Sodium : ..... 0,088 %

**MODE D'EMPLOI :**

Administrer Foal Stim directement dans le bouche du poulain.

**Dose recommandée :**

**Poulain :** 1 injecteur oral de 30g par poulain.

Administrer dès que possible après le poulinage et renouveler une seringue par jour pendant 5 jours.

Utiliser en l'état.

**Condition de stockage :** stocker dans l'emballage d'origine, hermétiquement fermé, à l'abri de la chaleur et de la lumière.