



# REPRO Foal

**Aliment granulé lacté, complémentaire de fourrages, destiné aux poulains sous la mère**

Développées par les experts nutritionnistes Sanders, qui s'appuient sur plus de **100 ans de savoir-faire**, les gammes d'aliments Golden Horse couvrent l'ensemble des besoins des chevaux, quels que soient leur activité et leur stade physiologique. Elles allient **sécurité et équilibre** tout en étant simples d'utilisation.

**Repro Foal contient des produits laitiers, pour une bonne appétence et une haute digestibilité, facilitant ainsi le sevrage des poulains.**

**Grâce à un diamètre de granulés adapté (2,5 mm), Repro Foal peut être consommé dès leur plus jeune âge.**



## + Atouts Produits



**Apport équilibré en macro-éléments, vitamines et oligo éléments pour couvrir les besoins spécifiques des poulains en croissance.**

+ **L'apport d'oligo-éléments** comme le zinc, le cuivre, le manganèse et le sélénium, présents **sous forme chélatée**, participent à garantir une assimilation optimale et contribue au soutien toutes les grandes fonctions de l'organisme comme l'immunité (trouble ostéo-articulaires limités) et la croissance.

+ **Le rapport phospho-calcique** optimal participe à la minéralisation osseuse et à l'assimilation des oligo-éléments.

+ L'apport de graine de lin riches en **oméga 3** pour contribuer au **renforcement immunitaire** du poulain.



+ Les **teneurs élevées en vitamines et en minéraux** contribuent à couvrir les besoins élevés du poulain en croissance. **La teneur élevée en vitamine E** contribue notamment au soutien des défenses immunitaires et à la réduction du stress oxydatif.

+ **L'apport de protéines de haute qualité** participe au bon fonctionnement de l'organisme.

+ L'équilibre des acides aminés et des acides gras notamment **Oméga 3** et le rapport protéine sur énergie (MADC/UFC) à leur optimum pour **une croissance harmonieuse**.

+ **La taille des granulés est optimale et adaptée à la consommation dès le plus jeune âge.**



## Caractéristiques nutritionnelles

### Caractéristiques

<b>Protéines brutes</b>	17%	<b>MADC</b>	140 g/kg
<b>Matières grasses</b>	4%	<b>Calcium</b>	1%
<b>Cellulose brute</b>	8%	<b>Phosphore</b>	0,7%
<b>UFC</b>	0,92 par kg	<b>Sodium</b>	0,2%
<b>Amidon</b>	20%	<b>Sucres</b>	12%

### Vitamines et oligo-éléments par kg

<b>Vitamine A</b>	15000	<b>Biotine</b>	0,75
<b>Vitamine D3</b>	2250	<b>Zinc</b>	275
<b>Vitamine E</b>	300	<b>Dont chélates</b>	75
<b>Vitamine B1</b>	9	<b>Cuivre</b>	75
<b>Vitamine C</b>	75	<b>Dont chélates</b>	21
<b>Vitamine B2</b>	7,5	<b>Manganèse</b>	150
<b>Vitamine B6</b>	5,25	<b>Dont chélates</b>	30
<b>Vitamine B12</b>	0,045	<b>Sélénium</b>	0,66
<b>Vitamine PP</b>	30	<b>Dont chélates</b>	0,20
<b>Vitamine B5</b>	15	<b>Iode</b>	0,9
<b>Acide folique</b>	4,5	<b>Fer</b>	205 mg



## Mode d'emploi

- Distribuer l'aliment en 2 ou 3 repas par jour.
- Mettre à la disposition des chevaux de l'eau propre à volonté.
- Il est conseillé d'apporter un minimum de fourrages.

### Consommations à prévoir par jour et par cheval\* :

- poulains jusqu'à 2 mois : 1 kg
- poulains entre 2 et 4 mois : 2 kg
- poulains entre 4 et 8 mois : 3 kg

Densité moyenne :  
1L = 0.6kg

Les premiers jours, il sera distribué en très petites quantités renouvelées tous les jours pour que le poulain dispose d'un aliment constamment frais. Progressivement les quantités seront augmentées en fonction des besoins et de l'appétit du poulain.

\*Valeurs moyennes. Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter votre expert équi-nutritionniste Golden Horse

**Votre contact Expert-EquiNutritionniste Golden Horse**