

# Élevage



## LAIT POULAIN

### DESCRIPTION

Lait maternisé très proche du lait de jument, enrichi en protéines sériques à haute valeur nutritionnelle, en oligo-éléments et vitamines.

Formulé uniquement à partir de produits laitiers, de qualité "alimentation humaine".  
Sans huile de palme ni de coprah.

### INDICATIONS

Poulains orphelins.  
Poulains dont la mère a une production de lait insuffisante.

### CONSEILS D'UTILISATION

1 dosette = 30 g. Verser 120 g (soit 4 dosettes) de REVERDY LAIT POULAIN par litre d'eau bien chaude. Mélanger vigoureusement avec un fouet afin d'obtenir une préparation homogène. Laisser tiédir et distribuer le lait à l'aide d'un biberon, d'un bol ou d'un seau avec tétine.

Recommandations pour un poulain dont le poids adulte sera de 500 kg :

ÂGE (EN JOURS)	QUANTITÉ DE LAIT RECONSTITUÉ (L/POULAIN/JOUR)	NOMBRE DE REPAS CONSEILLÉS PAR JOUR
1	Colostrum +4 - 5	12 - 24
5	7 - 8	10 - 12
10	10 - 11	8 - 10
15	11 - 12	6 - 8
30	12 - 13	4 - 6
45	13 - 14	4 - 6
60	14 - 15	4 - 6
75	14 - 15	3 - 4
90	14 - 15	3 - 4
110	12 - 13	2 - 3

En parallèle, il est conseillé de commencer à distribuer de l'aliment REVERDY FOAL dès l'âge de 15 jours. Le sevrage du lait pourra avoir lieu vers 4 - 5 mois à condition que le poulain mange suffisamment d'aliment REVERDY FOAL (2 kg par jour minimum).

Pour les poneys, distribuer une dose journalière correspondant au poids vif de l'animal.



10 kg



Poudre

## COMPOSITION

Lait entier en poudre, lactose, protéines sériques de lait, sulfate de magnésium, bicarbonate de sodium, arôme vanille, tocophérols naturels.

### PAR KG

Zinc (Sulfate).....	60 mg
Cuivre (Sulfate) .....	20 mg
Fer (Sulfate).....	40 mg
Manganèse (Sulfate).....	60 mg
Iode (Iodate de calcium).....	0,5 mg
Sélénium (Sélénite de sodium).....	0,3 mg
Vitamine A.....	20 000 UI
Vitamine D3.....	2 500 UI
Vitamine E.....	300 mg
Vitamine K3.....	3 mg
Vitamine B1 (Thiamine).....	20 mg
Vitamine B2 (Riboflavine) .....	25 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine) .....	40 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) .....	20 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine) .....	15 mg
Vitamine B8 (Biotine) .....	0,5 mg
Vitamine B9 (Acide folique) .....	15 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine).....	0,1 mg
Vitamine C (Acide ascorbique).....	250 mg

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

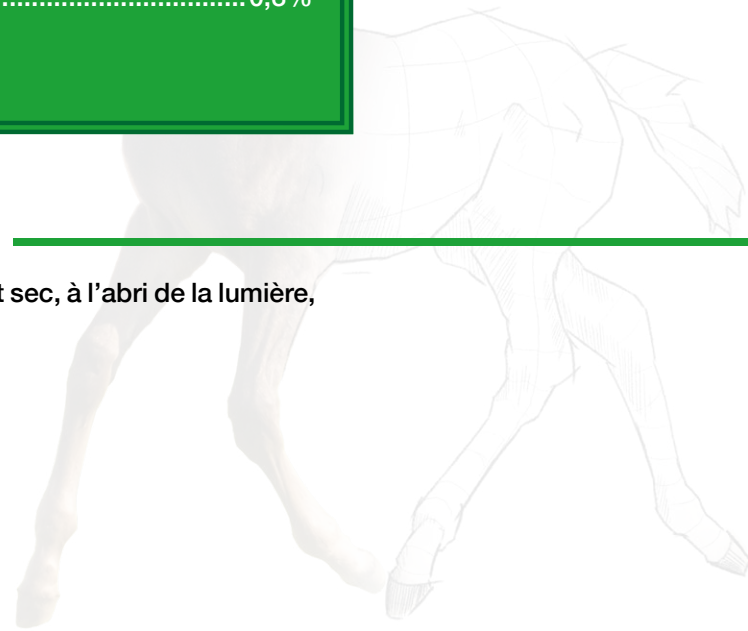
Humidité.....	3,5%
Protéines totales.....	19,5%
Matières grasses brutes.....	14,5%
Cellulose brute.....	0,3%
Cendres brutes .....	4,5%
Calcium .....	0,5%
Phosphore.....	0,4%
Magnésium .....	0,2%
Sodium.....	0,3%

## PROPRIÉTÉS

Lait maternisé à base de produits laitiers, très proche du lait de jument du point de vue des teneurs en protéines sériques, caséine, matières grasses et lactose. Permet de couvrir les besoins nutritionnels journaliers des poulains non sevrés quand le lait maternel est insuffisant ou absent.

## CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.  
DLUO : 18 mois.



Conçu par notre département Recherche et Développement.  
Fabriqué dans notre laboratoire.