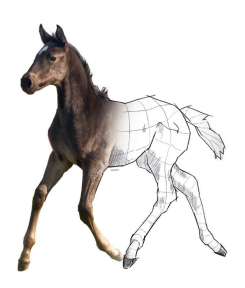
## SUPPLÉMENT NUTRITIONNEL



# LAIT POULAIN

- ▶ 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 huiles de palme ni de coprah.



#### **INDICATIONS**

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



#### **CONDITIONNEMENTS**





g 10 kg



### **CONSEILS D'UTILISATION**

Verser 120 g (soit 4 dosettes de 30 g chacune) 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:

<b>ÂGE</b> (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 L soit 1,4 kg par jour).

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







## COMPOSITION DÉTAILLÉE

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

PAR KILO		
Zinc (Sulfate)	60 mg	
Cuivre (Sulfate)	20 mg	
Fer (Sulfate)	40 mg	
Manganèse (Sulfate)	60 mg	
lode (lodate de calcium)	0,5 mg	
Sélénium (L-sélénométhionine)	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 ( <i>Pyridoxine</i> )	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%		



- Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.
- DDM (Date de Durabilité Minimale): 18 mois à partir de la date de fabrication.



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.