

# WET NURSE™

## ALIMENT D'ALLAITEMENT POUR POULAIN [18-18-12]

Numéro d'enregistrement 811043  
Cet aliment contient du sélénium ajouté à 0,3 mg/kg

### ANALYSE GARANTIE

Protéines brutes (min.)	18,0%
Protéines brutes d'origine laitière (min.)	18,0%
Matières grasses brutes (min.)	12,0%
Fibre brute (max.)	0,25%
Calcium (réel)	0,9%
Phosphore (réel)	0,7%
Sodium (réel)	0,8%
Vitamine A (min.)	33,000 IU/kg
Vitamine D <sub>3</sub> (min.)	5,000 IU/kg
Vitamine E (min.)	50 IU/kg

### INGRÉDIENTS

On peut se procurer la liste des ingrédients en s'adressant au fabricant ou au détenteur d'enregistrement.

REMARQUE: Pour conserver la fraîcheur, bien fermer les sacs partiellement utilisés après ouverture.

### MODE D'EMPLOI POUR LE MÉLANGE OU L'ALIMENTATION AU VERSO

#### DÉNI DE RESPONSABILITÉ

Les résultats individuels, suite de l'utilisation de ce produit, peuvent varier en raison de différences de gestion, d'environnement, d'état de santé et de conditions génétiques et sanitaires. C'est pourquoi Prairie Micro-Tech ne garantit pas les résultats individuels.

Le poids net est indiqué sur le sac  
Le numéro de lot est indiqué sur le sac

Fabriqué par



Prairie Micro-Tech Inc.

Siège social (titulaire de l'enregistrement)  
PO Box 26028  
2641 Albert Street N  
Regina, SK Canada  
S4R 8R7

12-550 Trillium Drive  
Kitchener, ON  
Canada  
N2R 1K3

2610A Progressive Way  
Abbotsford, BC Canada  
V2T 6H9

[www.pmtgroup.com](http://www.pmtgroup.com)

## INSTRUCTIONS DE MÉLANGE

Poudre de lait de remplacement	Eau potable fraîche	Température de l'eau
155 g	1000 ml	38° - 45° C

**NOTE:**

1. Préparez seulement le lait nécessaire pour un repas à la fois
2. Lavez, rincez et désinfectez correctement les ustensiles après chaque buvée

### PLAN D'ALIMENTATION

(Pour chevaux d'approximativement 500-600 kg de poids vif à maturité, environ 50-60 kg à la naissance)

#### A. ALIMENTATION MANUELLE PAR BOUTEILLE/CHAUDIÈRE :

Age (jours)	N Repas par jour	Température de la préparation à la buvée °C	Solution de lait de remplacement par buvée (ml)	Solution de lait de remplacement par jour (ml)
3	12	38	280	3,360
4	8	38	420	3,360
5	8	38	560	4,480
6	8	38	700	5,600
7	8	38	840	6,720
8	8	38	925	7,400
9	8	38	1010	8,080
10	8	38	1035	8,280
11	6	38	1375	8,250
12	6	38	1515	9,090
13	6	38	1680	10,080
14	6	38	1875	11,250
15	4	38	2830	11,320
16	4	38	3080	12,320
17	4	38	3220	12,880
18	4	38	3360	13,440
19	4	38	3360	13,440
20+	2-4	38	Jusqu'à 15% du poids corporel / jour	

**A NOTER:** S'assurer que les poulains obtiennent du colostrum dès les premiers 6 heures de la naissance et si possible pour les 3 jours suivants. Au jour 4 débiter l'alimentation du lait de remplacement pour poulains Wet Nurse 18-18-12™ L'orsqu'alimentée, la température de la solution ne devrait pas dépasser 38 ° C. Les repas devraient être répartis également et leur fréquence diminuée graduellement afin d'éviter des indigestions. Pour augmenter la consommation journalière, augmenter la fréquence de petites quantités. Si les poulains développent une diarrhée d'origine nutritionnelle, maintenir la quantité de la solution de lait de remplacement mais réduire la concentration de 25-50% pour 1 à 2 jours, selon la sévérité de la diarrhée. Fournir des électrolytes, si nécessaire et retourner graduellement aux recommandations ultérieures. Fournir de l'eau à volonté en tout temps.

#### B. ALIMENTATION À VOLONTÉ

Les poulains s'adapteront à une alimentation à volonté avec des chaudières ouvertes après 10 à 14 jours d'âge. Pour alimenter à volonté, évaluer la consommation journalière et alimenter une solution froide (4 ° C) à raison de 3-4 repas égaux par jour. Indépendamment du poids ou de l'âge, les poulains ne devraient pas dépasser une consommation journalière de 15% de leur poids corporel. Fournir de l'eau à volonté en tout temps.

En plus, fournir à volonté un foin de haute qualité à une semaine d'âge et une moulée début après 2 semaines d'âge. Observez les poulains de près afin de détecter tout trouble digestif et leur fournir de l'exercice journalier.

**PRÉCAUTIONS:** Les recommandations doivent être suivies avec soin. Le sevrage peut s'effectuer entre 5 et 7 semaines.