



# BONNE CROISSANCE

POUR UNE CROISSANCE CONTINUE



L'ALIMENTATION DES POULAINS  
POUR BIEN PASSER  
LA PÉRIODE DE SEVRAGE



Croquettes lactées,  
moelleuses et savoureuses



Composition équilibrée  
pour une croissance uniforme



Riche en minéraux  
et oligéléments

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



**Usage :**  
**Pour poulains au moins 1 mois avant jusqu'à 1 mois après le sevrage**

## Croquettes molles savoureuses qui contiennent du lait en poudre

Bien assimilables et digestibles (extrudées)  
 Très appétentes, pour une transition en douceur après l'allaitement



## Composition équilibrée pour une croissance uniforme

Part élevée de protéines: 16%  
 Énergie bien équilibrée



## Riche en minéraux et oligoéléments

Ca:P:Mg : développement des os et fonctionnement musculaire  
 Cu:Zn:Mn : développement du cartilage et des articulations



## Start & Go soft

par 100 kg PV : Min. 250 g - Max. 400 g

Disponibilité en: 15 kg

**art. 472348**

### Composition:

Maïs | blé | gluten feed de blé | aliment de soja | glycérine | aliment de tournesol | lactosérum 4% | lait écrémé en poudre 4% | graines de lin | caroube | huile de coco | levure de bière | graines de soja toastées | carbonate de calcium | fructo-oligosaccharides | chlorure de sodium | aliment de soja

### Constituants analytiques:

Protéine brute	17,0%
Matières grasses brutes	6,0%
Cendres brute	7,0%
Cellulose brute	4,5%
Sucres	6,0%
Amidon	23,0%
Calcium	1,30%
Magnésium	0,25%
Phosphore	0,80%
Sodium	0,30%

Ewpa/kg  
 VREp (g)

0,85

136

### Additifs/KG:

Additifs nutritionnels

3a672a vitamine A	18125 UI
3a671 vitamine D3	1875 UI
3a700 vitamine E	350 mg
3a821 vitamine B1	14 mg
vitamine B2	15 mg
3a841 D-pantothénate de calcium	25 mg
3a831 vitamine B6	2,4 mg
vitamine B12	0,03 mg
3a880 biotine	250 µg
3a890 chlorure de choline	310 mg
3b103 fer (sulfate ferreux, monohydraté)	70 mg
3b202 iode (iodate de calcium, anhydre)	1,35 mg
3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II))	0,35 mg
3b405 cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté)	55 mg
3b409 cuivre (trihydroxychlorure de dicuivre)	6 mg
3b503 manganèse (sulfate manganoux, monohydraté)	163 mg
3b506 manganèse (chélate de manganèse de glycine, hydraté)	15 mg
3b605 zinc (sulfate de zinc, monohydraté)	145 mg
3b609 zinc (hydroxychlorure de zinc monohydraté)	15 mg
3b801 sélénium (sélénite de sodium)	0,45 mg
3b815 sélénium (L-sélénométhionine)	0,20 mg

