



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



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 |

