

# CHUNKS START & GO SOFT

**CROQUETTES MOELLEUSES NUTRITIVES, SAVOUREUSES ET FACILES À DIGÉRER, IDÉALES POUR APPRENDRE AUX POULAINS À MANGER LE FOURRAGE ET PRÉVENIR LES INTERRUPTIONS DE CROISSANCE.**

**POUR LES POULAINS SEVRÉS -  
AU MOINS 1 MOIS AVANT JUSQU'À  
AU MOINS 1 MOIS APRÈS LE SEVRAGE**



15 KG



START TO EAT

## CAVALOR START & GO SOFT CROQUETTES POUR MANGER LE FOURRAGE FACILEMENT ET TOUT SEUL

La phase de sevrage est une période stressante pour la jument et les poulains. Le passage du lait maternel à une ration de fourrage grossier et concentré est une étape importante. Cavalor Start & Go Soft Croquettes sont des croquettes moelleuses et nutritives qui, grâce à leur texture, peuvent être facilement ingérées et digérées. Leur teneur élevée en lait en poudre les rend très savoureuses, et le traitement à la chaleur (extrusion) facilite beaucoup leur digestion.



STEADY GROWTH

## CAVALOR NUTRI-BALANCE, COMPOSITION D'ALIMENTS POUR UNE CROISSANCE STABLE

La croissance requiert beaucoup d'énergie et d'éléments constitutifs. Outre les croquettes moelleuses qui permettent de manger tout seul facilement, les Start & Go Soft Croquettes intègrent également le concept Cavalor Nutri-Balance. Dès lors, si une combinaison adéquate de protéines, minéraux et vitamines (éléments constitutifs) d'une part et de graisses et hydrates de carbone (apport d'énergie) d'autre part s'avère essentielle pour prévenir les interruptions de croissance, il en va de même pour la qualité, la digestibilité et les rapports qui les lient.



STRONG BONES &  
FLEXIBLE JOINTS

## CONCEPT CAVALOR NUTRI-MOBILITY POUR DES OS FORTS ET DES ARTICULATIONS SOUPLES.

Start & Go Soft Croquettes contient le Cavalor Nutri-Mobilitymix : un rapport optimal entre calcium/phosphore et magnésium pour une croissance osseuse forte, complété par des oligoéléments aisément assimilables du point de vue organique - cuivre, zinc et manganèse - contribue à un développement adéquat de l'appareil locomoteur, à savoir les os, les articulations et les tendons.

# CHUNKS START & GO SOFT

	24hr											
	Herbe*		ALIMENT kg / lb		Foin		ALIMENT kg / lb		Préfané		ALIMENT kg / lb	
	/100 kg	600 kg	100 kg	Poids adulte prévu 600 kg	/100 kg	Poids adulte prévu 600 kg	/100 kg	Poids adulte prévu 600 kg	/100 kg	Poids adulte prévu 600 kg	/100 kg	Poids adulte prévu 600 kg
Poulains lors du dernier mois de la lactation	2,5 kg	15 kg	0,25 kg	1,5 kg	0,6 kg	3,5 kg	0,25 kg	1,5 kg	0,7 kg	4 kg	0,25 kg	1,5 kg
Poulains lors du sevrage	2,5 kg	15 kg	0,3 kg	2 kg	0,6 kg	3,5 kg	0,3 kg	2 kg	0,7 kg	4 kg	0,3 kg	2 kg
Poulains qui viennent d'être sevrés	4,2 kg	25 kg	0,4 kg	2,5 kg	0,8 kg	5 kg	0,4 kg	2,5 kg	1 kg	6 kg	0,4 kg	2,5 kg

Les rations alimentaires recommandées sont basées sur l'énergie, les protéines, les vitamines et les minéraux présents dans l'aliment.

\* Un cheval qui est au pré pendant 2-3 heures, mange environ 5 kg/heure. Un cheval qui est plus longtemps au pré (> 5 heures) mangera 3 kg / heure.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 17,0%, matières grasses brutes 6,0%, cendres brutes 7,0%, cellulose brute 4,5%, sucres 6,0%, amidon 23,0%, calcium 1,30%, magnésium 0,25%, phosphore 0,80%, sodium 0,30%

## 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

## COMPOSITION

Mais, 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

