



produced by



BREEDING

PHASE

1 2 **3**



JUNIORIX

- jeunes chevaux : 1 à 3 ans
- teneur élevée en cuivre, zinc et manganèse organiquement liés
- teneur élevée en vitamines pour la croissance
- rapport calcium/phosphore optimal croissance graduelle
- soutien contre l'OCD

- sac 20 kg et XL-Box 500 kg



JUNIORIX

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

UFC (Unité Fourragère Cheval)	0,85 /kg		
MADC (Matière Azotée Digestible Cheval)	9,6 %		
Protéine brute	12,5 %	Sodium	0,30 %
Cellulose brute	10,0 %	Cendres brutes	8,0 %
Phosphore	0,65 %	Magnésium	0,34 %
Matières grasses brutes	4,0 %	Sucres	4,5 %
Calcium	1,15 %	Amidons	26,5 %

ADDITIFS / KG

additifs nutritionnels

E672 vitamine A	25 000 U.I.
E671 vitamine D3	2500 U.I.
Vitamine E	300 mg
3a880 biotine	240 µg
Chlorure de choline	170 mg
E1 fer (sulfate ferreux, monohydraté)	90 mg
E2 iode (iodate de calcium, anhydre)	2,50 mg
3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II))	1,20 mg
E4 cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté)	51 mg
3b409 cuivre (trihydroxychlorure de dicuivre)	15 mg
E5 manganèse (sulfate manganoux, monohydraté)	180 mg
E5 manganèse (chélate de manganèse d'acides aminés, hydraté)	15 mg
E6 zinc (sulfate de zinc, monohydraté)	235 mg
3b609 zinc (hydroxychlorure de zinc monohydraté)	20 mg
E8 sélénium (sélénite de sodium)	0,96 mg
3b815 L-sélénométhionine	0,2 mg



FLORASTIMUL



OMEGA 3 PLUS



OPTI GROWTH



ARTI PRO

COMPOSITION

avoine / son de blé / flocons d'orge / balles de lin / maïs expansé / orge expansée / son de maïs / aliment de tournesol / mélasse de canne / graines de lin / graines de soja toastées / orge / gluten feed de blé / carbonate de calcium / levure de bière / graines oléagineuses concassées / coques de soja / son d'épeautre / chlorure de sodium / fructo-oligosaccharides / huile de soja

