Pour corriger le rapport phosphocalcique et renforcer les apports en protéines et minéraux insuffisants des céréales.





FIBER MIXER corrige le déséquilibre phosphocalcique et renforce les apports en protéines, minéraux et vitamines insuffisants des céréales.



Aliment complémentaire de fourrages et de céréales pour chevaux

Mode d'emploi :

Fiber Mixer sⁱutilise en complément de la ration de céréales à raison de 50 %.

Constituants analytiques / kg brut :

Protéines brutes	. 15,84%
Matières grasses brutes	6,45%
Cellulose brute	9,31%
Cendre brute	8,96%
Calcium	1,35%
Phosphore	0,53%

Oligo-éléments/kg brut :

Zinc (sulfate)	118 mg
Manganèse (sulfate)	118 mg
Cuivre (sulfate)	45 mg
Fer (sulfate)	111 mg
lode (iodate de calcium)	0,89 mg
Sélénium	0,30 mg

Additifs/kg brut:

Vitamine A 15 286 UI
Vitamine D32714 UI
Vitamine E 303 mg
Vitamine C57 mg
Vitamine B1 8 mg, Vitamine B2 10 mg, Vitamine
B3 12 mg, Vitamine B6 2 mg, Vitamine B12
0.04 ma. Choline 302 ma. Biotine 0.21 ma.

Valeurs de rationnement :

UFC
MADC125 g
Amidon & sucres30,04%

Recommandations:

Recommandations pour un cheval de 500 kg, nourri avec un foin de prairie à volonté, une pierre de sel pur et de l'eau propre à disposition. Les quantités doivent être affinées en fonctions de : l'activité du cheval, les conditions climatiques et d'hébergement, le type de fourrage, sa richesse et la quantité journalière distribuée. Il est préférable de distribuer les rations en 3 repas.

Sac 25 kg · Réf. 100200 **Big bag 750 kg** · Réf. 100275

Activités		Quantités	
		Correcteur	Céréales
Étalon (monte)		1,25 à 2 kg (2,5 à 4 L)	2,5 à 4 kg
Poulinières	Gestation (1-8 mois)	0,5 à 1,25 kg (1 à 2,5 L)	1 à 2,5 kg
	Gestation (9-11 mois)	3/4 à 2 kg (1,5 à 3,5 L)	1,5 à 3,5 kg
	Lactation (1 à 3 mois)	1,5 à 2 kg (2,5 à 3,5 L)	3,5 à 4 kg
Jeunes chevaux	Sevrage/ Débourrage	3/4 à 1 kg (1,5 à 2 L)	1,5 à 2 kg
	Débourrage/ Pré entraînement	1 à 2 kg (2 à 3,5 L)	2 à 4 Kg
Sports Équestres	Activité normale	1,5 à 2 kg (3 à 3,5 L)	2,5 à 4 kg
	Activité soutenue	2 à 2,5 kg (4 à 4,5 L)	4 à 5 kg
Loisirs, instruction et randonnées	Activité normale	1 à 1,5 kg (2 à 3 L)	2 à 3 kg