



INTENSITÉ
ACTIVITÉ



DIGESTION



PROTECTION
MUSCULAIRE

PEU ACTIF
0 à 1 séance
par semaine

STANDARD

SÉCURISÉE

ACTIF
2 à 4 séances
par semaine

SENSIBLE
ou organisme
sollicité

Aliment complémentaire de fourrages Chevaux et poneys adultes Quantité journalière



		POIDS DU CHEVAL				
		300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	
FOURRAGE	Dominante foin	Litres/jour	4	5	6	8
		Nbre mini de repas/jour	2	2	2	2
	Dominante herbe	Litres/jour	2	3	4	5
		Nbre mini de repas/jour	1	1	1	1
± Litres/jour*		1	1	1	1	

1 mesure Destrier = 2 L

* Selon le travail demandé, l'état du cheval, la quantité et la qualité nutritionnelle des fourrages.

OPTIMUM contient des céréales en quantité adaptée aux besoins et aux capacités digestives du cheval. Pour conserver une ration équilibrée et un cheval en bonne santé, il n'est donc pas conseillé de rajouter ou de substituer une partie de l'aliment avec de l'orge ou de l'avoine.

Et pour les autres chevaux et poneys

Recommandations :

De 0,3 à 1,2 kg par 100 kg de poids vif par jour.

Fragmentation des repas :

La quantité en kg distribuée par repas ne doit pas dépasser 0,5 % du poids du cheval.

Conversion entre kg et litres :

Densité moyenne du produit : 1 L = 650 g / 1 kg = 1,5 L

Apports nutritionnels et composition

Recette adaptée aux besoins alimentaires des chevaux peu actifs et actifs, présentant ou non une sensibilité digestive :

- ▶ Des apports en énergie optimaux avec une proportion équilibrée d'amidon, de cellulose et de matières grasses, adaptée aux digestions sensible ou standard.
- ▶ Des apports concentrés en minéraux, oligos et vitamines pour prévenir les carences.
- ▶ Un complexe d'antioxydants naturels pour soutenir l'immunité.
- ▶ Des oligo-éléments protégés (chélates) pour augmenter leur absorption par l'organisme.

La liste exhaustive des ingrédients est indiquée sur l'étiquette du sac. Les matières premières incorporées y sont listées par ordre décroissant de taux d'incorporation.

Teneurs moyennes (au kg brut)		Constituants analytiques		Oligo-éléments (au kg brut)		Vitamines (au kg brut)	
UFC	0,78	Protéines brutes	12 %	Fer dont chélates	263 mg	Vitamine A	10 000 UI
MADC	90 g	Matières grasses brutes	2 %	Zinc dont chélates	127 mg	Vitamine D3	1 600 UI
Calcium	11 g	Cellulose brute	14,5 %	Manganèse dont chélates	117 mg	Vitamine B1	5 mg
Phosphore	4 g	Matières minérales Cendres brutes	10 %	Cuivre dont chélates	36 mg	Vitamine E	65 mg
Amidon	18 %	Humidité	12 %	Sélénium dont sélénium organique	0,30 mg	Vitamine E naturelle/ TriPlox	65 mg

Ce descriptif est donné à titre indicatif et peut évoluer sensiblement dans le respect du cahier des charges Destrier.