

POWER save



INTENSITÉ
ACTIVITÉ



DIGESTION



PROTECTION
MUSCULAIRE

ACTIF
2 à 4 séances
par semaine

SENSIBLE
ou organisme
sollicité

HAUTE

TRÈS ACTIF
4 séances et plus
par semaine

Aliment complémentaire de fourrages Chevaux et poneys adultes

Quantité journalière

Cheval ou poney actif

1 mesure Destrier = 2 L

		POIDS DU CHEVAL				
		300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	
FOURRAGE	Dominante foin	Litres/jour	4	5	6	7
		Nbre mini de repas/jour	2	2	2	2
FOURRAGE	Dominante herbe	Litres/jour	2	3	4	5
		Nbre mini de repas/jour	1	1	1	1
		± Litres/jour*	1	1	1	1

Cheval ou poney très actif

		POIDS DU CHEVAL				
		300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	
FOURRAGE	Dominante foin	Litres/jour	6	8	10	12
		Nbre mini de repas/jour	2	2	2	2
FOURRAGE	Dominante herbe	Litres/jour	4	5	7	8
		Nbre mini de repas/jour	2	2	2	2
		± Litres/jour*	2	2	2	3

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

POWER SAVE 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 0,4 à 0,8 kg par 100 kg de poids vif par jour, pour les chevaux ou poneys actifs.

De 0,7 à 1,2 kg par 100 kg de poids vif par jour, pour les chevaux ou poneys très actifs.

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 = 500 g / 1 kg = 2 L

Apports nutritionnels et composition

Recette adaptée aux besoins alimentaires des chevaux actifs et très actifs, et en particulier ceux présentant une sensibilité digestive et musculaire.

- ▶ Des apports conséquents en énergie avec une forte proportion de fibres et de matières grasses ainsi qu'une faible proportion en amidon, pour une haute protection musculaire et une bonne récupération à l'effort.
- ▶ Des apports très concentrés en minéraux, oligos et vitamines pour prévenir les carences.
- ▶ Un complexe d'antioxydants naturels pour soutenir l'immunité.
- ▶ Des levures vivantes, des prébiotiques et des pectines de pomme pour le confort digestif et la prévention des troubles.
- ▶ Des oligo-éléments protégés (chélates) pour augmenter leur absorption par l'organisme.

Teneurs moyennes (au kg brut)		Constituants analytiques		Oligo-éléments (au kg brut)		Vitamines (au kg brut)	
UFC	0,88	Protéines brutes	12 %	Fer dont chélates	270 mg	Vitamine A	10 000 UI
MADC	90 g	Matières grasses brutes omega 3	6 % 15 g	Zinc dont chélates	124 mg	Vitamine D3	1 400 UI
Calcium	8 g	Cellulose brute	15 %	Manganèse dont chélates	99 mg	Vitamine B1	8 mg
Phosphore	4 g	Matières minérales Cendres brutes	7,5 %	Cuivre dont chélates	36 mg	Vitamine E	158 mg
Amidon	21,5 %	Humidité	12 %	Sélénium dont sélénium organique	0,35 mg	Vitamine E naturelle/ TriPlox	158 mg

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

Floconné conditionné en sac de 25 kg



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.

POWER SAVE est fabriqué sous garantie OR, ce qui assure l'absence de substances dopantes d'origine naturelle.