

DESTRIER bloc



Seau à lécher, pratique, appétant et équilibré.
Seau de 20 kg.



Pour quel cheval ?

Complément alimentaire solide pour chevaux et poneys au pâturage.



Présentation du produit

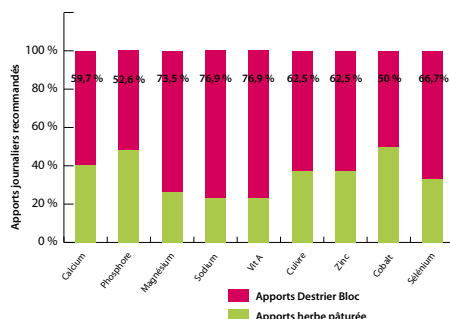


La composition de l'herbe en énergie, protéines, minéraux, oligoéléments et vitamines varie en fonction du climat, de la nature du sol, de la saison... Pour pallier à cette variabilité et assurer une couverture constante des besoins physiologiques des chevaux, il est conseillé d'apporter un complément alimentaire.

Destrier Bloc est un complément alimentaire, conçu pour les chevaux et poneys au pâturage.

Destrier Bloc apporte des protéines, de l'énergie, des minéraux, des oligoéléments et des vitamines. Il assure la couverture constante des besoins et permet parallèlement une meilleure valorisation des fourrages par l'organisme.

Destrier Bloc est présenté sous la forme pratique d'un seau à lécher, facilement transportable et couvrant les besoins sur plusieurs jours.



Retrouvez toute la gamme Destrier, les points de vente et les conseils nutrition sur



DESTRIER
Nourrir sa Passion



Mode d'emploi

- Laisser le seau en libre-service dans les pâtures.
- Pour un cheval, prévoir une consommation moyenne de 200 g par jour et par 100 kg de poids vif.

Soit :

1 kg par jour pour un cheval de 500 kg
500 g par jour pour un poney de 250 kg

- Prévoir 1 bloc pour 3 chevaux ou poneys. Placer les seaux à des distances suffisamment importantes afin d'éviter les conflits entre individus dominés et dominants.



■ COMPOSITION :

Afin de présenter une qualité constante et garantie, les aliments minéraux DESTRIER sont formulés et fabriqués selon un cahier des charges très précis, à partir de matières premières (végétales et minérales) rigoureusement sélectionnées sur leurs caractéristiques nutritives et bactériologiques, systématiquement contrôlées par notre laboratoire d'analyses.

Informations pour l'utilisateur (au kg brut)		Constituants analytiques		Oligo-éléments en mg/kg		Additifs vitamines par kilo	
UFC	0,50	Protéines brutes	11 %	Fer (sulfate)	90 mg	Vitamine A	30 000 UI
MADC	0,90 g	Cendres brutes	46 %	Zinc (sulfate)	240 mg	Vitamine D3	4 800 UI
Calcium	60 g	Cellulose brute	5 %	Manganèse (oxyde)	135 mg	Vitamine E	90 mg
Phosphore	20 g	Matières grasses brutes	3 %	Cuivre (sulfate)	60 mg	Vitamine B1	15 mg
				Sélénium	0,90 mg		
				<small>dont 0,30 mg de levures au sélénium</small>			