

*Powered by*

# HAVENS

Performance 14



# Powered by **HAVENS**

## Performance 14

### DESCRIPTION PRODUIT:

Performance 14 utilise une **combinaison unique de sources d'énergie** à libération lente et rapide, pour soutenir les efforts de haut niveau. Sa formule spéciale répond aux exigences de la respiration musculaire anaérobie, fournissant une énergie instantanée pour soutenir la puissance et la vitesse. Des huiles et des fibres naturelles supplémentaires soutiennent l'endurance et les efforts soutenus. Performance 14 contient de l'ail pour soutenir l'homéostasie et des **fonctions vitales constantes**. Il est également enrichi de flocons de banane pour maintenir l'équilibre hydrique, la contraction musculaire et l'activité neuronale.

C'est une excellente source de **protéines de haute qualité** et d'acides aminés essentiels, qui favorisent le développement musculaire et la récupération. De l'**extra vitamine E** favorise l'élimination de l'acide lactique, pour une récupération rapide après l'exercice et pour garder des muscles élastiques.

Le **Performance 14** a été développé après le grand succès du **Gastro+** et nous en avons donc **ajouté** à ce muesli. Le **Gastro+** contient un cocktail d'anti-acides naturels (bicarbonate de sodium, carbonate de calcium et magnésium) pour maintenir une acidité normale dans l'estomac. Cela favorise une fonction gastrique saine et aide à régénérer la paroi de l'estomac.



Combinaison unique d'**énergies lente et rapide**



Source de protéines de haute qualité (14%) et d'acides aminés



Avec de l'ail : pour une **pressions artérielle constante**



Contient du **Gastro+** pour un estomac sain



Les **flocons de bananes** apportent des **électrolytes**, pour des fonctions musculaires et nerveuses optimales



*Haute énergie : lente et explosive!*



Scanner le QR code pour visualiser la vidéo du P14



SCAN HERE



## VALEURS NUTRITIONNELLES/KG

Energie	13 MJ	Thréonine	5.3 g	Chlorure de choline	273 mg
UFC	0.92	Tryptophane	1.8 g	Vit C	83.75 g
<b>Macro-nutriments:</b>		<b>Vitamines (A):</b>		<b>Minéraux (T):</b>	
Amidon	26.1 %	Vit A	23,053 IE	Ca/P Ratio	2.4
Sucres	5.7 %	Vit D-3	3,842 IE	Calcium (Ca)	10.2 g
Cellulose brutes	11.4 %	Vit E	376 mg	Phosphore (P)	4.2 g
Protéines brutes	14.2 %	Biotine	173 mcg	Magnésium (Mg)	2.8 g
Protéines digestibles (MADC)	12.1 %	Vit K3	1.8 mg	Sodium (Na)	2.9 g
Graisses brutes	6.6 %	Vit B1	5.5 mg	Potassium (K)	11.4 g
dont insaturées	75 %	Vit B2	9.1 mg	<b>Oligo-éléments (A):</b>	
Cendres brutes	7.2 %	Vit B5	22.6 mg	Fer (Fe)	136 mg
<b>Acides aminés essentiels (T):</b>		Niacine	45 mg	Cuivre (Cu)	18 mg
Lysine	6.5 g	Vit B6	4.8 mg	Zinc (Zn)	227 mg
Méthionine + cystéine	5.1 g	Vit B12	36.4 mcg	Manganèse (Mn)	100 mg
		Acide folique	4.8 mg	Cobalt (Co)	1.8 mg
				Iode (I)	1.4 mg
				Sélénium (Se)	280 mcg

T = Total A = Ajout

Conditionnement: sac de 20kg

Présentation: Muesli

## COMPOSITION:

Épeautre, Remoulage de blé, Fèves de soja extrudées, Luzerne, Avoine, Flocons de maïs, Coques de soja(\*), Blé traité thermiquement, Mélasse de canne, Flocons d'orge, Tourteaux de tournesol, Maïs traité thermiquement, Maïs(\*), Coques d'avoine, Carbonate de calcium(1,0%), Huile et graisse végétales (graines de lin), Huile et graisse végétales (soja(\*)), Orge, Vinasse, Chlorure de sodium, Banane(0,5%), Pulpe de betterave séchée (sucre), Phosphate monocalcique, Flocons d'ail(0,2%), acides gras (palme), Bicarbonate de sodium(0,16%), Oxyde de magnésium(0,14%), Gluten de maïs

\*\*=matières premières pouvant être issues de lots génétiquement modifiés

## CONSEILS NUTRITION:

Il est important de donner une alimentation en qualité et en quantité, en adéquation avec le mode de vie et les besoins du cheval. Voici une ligne directrice générale pour la quantité journalière recommandée :

- Pour l'entretien et le sport de base : 0,2 à 0,5 kg par 100 kg de poids vif
- Pour le sport (de haut niveau) : 0,5 à 0,75 kg par 100 kg de poids vif
- Répartissez la ration quotidienne en au moins 2 à 3 repas par jour.
- Donnez toujours au moins l'équivalent de 1,5 % du poids corporel de votre cheval/poney en fourrage de bonne qualité
- De l'eau propre et fraîche doit être disponible à tout moment.



Fiche technique révisée (Mai 2024)

