

# St. Hippolyt High Performer

st Hippolyt  
NUTRITION CONCEPTS

Le «High Performer» combine les nutriments et substances vitales du Super Condition éprouvé avec les possibilités étonnantes des nucléotides (complexe PSB®) et oligopeptides. La combinaison permet une meilleure exploitation du potentiel de performance et de développement chez les chevaux. Non dopant!



1 st. à 3.00 kg

## Avantages:

### POUR LES CHEVAUX DE SPORT:

- meilleure endurance et performance exceptionnelle
- plus de ressources à l'assemblée
- meilleur équilibre et plus de motivation
- épuisement et usure réduits des organes
- récupération plus rapide et meilleure
- moins sujet aux infections
- non dopant

### DANS L'ÉLEVAGE:

- amélioration de la fécondité
- soutien du développement embryonnaire et de la formation des tissus pendant la gestation
- amélioration de l'état physique chez les juments faibles et épuisées
- stimulation de la production de lait en cas de problèmes de lactation

### POUR LA RÉGÉNÉRATION:

- récupération plus rapide après une colique et des opérations compliquées
- soutien du système immunitaire en cas d'infections
- soutien de la réparation des tissus en cas d'usure et de blessures

**Application:** Env. 15 g par 100 kg de poids corporel et par jour, en plus de l'alimentation quotidienne et mélangé à cette dernière. Dans les périodes de sollicitation importante, la quantité peut être doublée temporairement.  
A noter: Ne convient pas pour couvrir le besoin en minéralisation de l'organisme.  
1 gobelet doseur = 110 g

Votre conseiller St.Hippolyt  
Berne/Plateau: Simon Lepori  
079 300 78 72  
simon.lepori@hypona.ch

Suisse romande:  
Charles von der Weid  
079 412 81 88  
charles.vonderweid@hypona.ch

# St. Hippolyt High Performer



Contenu par kg	valeur	unité	Additifs par kg	valeur	unité
protéine brute	240	g/kg	vitamine A	45'000	UI/kg
MADC	192	g/kg	vitamine D3	5'000	UI/kg
amidon	180	g/kg	vitamine C	5'000	mg/kg
cendres brutes	100	g/kg	vitamine B2	4'800	mg/kg
mat. grasse brute	80	g/kg	vitamine B6	2'500	mg/kg
cellulose brute	40	g/kg	vitamine B1	2'500	mg/kg
magnésium	20	g/kg	chloride de choline	2'000	mg/kg
sucre	15	g/kg	zinc	1'800	mg/kg
calcium	13	g/kg	vitamine E	1'300	mg/kg
EDC	12.50	MJ/kg	manganèse	700	mg/kg
méthionine	12	g/kg	biotine	650	mcg/kg
énergie métabolisable	10.50	MJ/kg	vitamine B12	500	mcg/kg
lysine	7	g/kg	fer	200	mg/kg
phosphore	6	g/kg	cuiivre	175	mg/kg
sodium	1	g/kg	niacin	150	mg/kg
			D-pantothénate de calcium	60	mg/kg
			cobalt	30	mg/kg
			acide folique	12	mg/kg
			iode	2	mg/kg
			sélénium	1.10	mg/kg

**Composition:** germe de maïs, extrait de levure, prod.protéiques à partir de poissons, flocons d'orge, arômes de levures de malt, mélange d'huile, oléagineux, fumarate de magnésium, levure de bière, carottes, carbonate de calcium, ail en poudre, protéine de pois

**Votre conseiller St.Hippolyt**  
Berne/Plateau: Simon Lepori  
079 300 78 72  
simon.lepori@hypona.ch

**Suisse romande:**  
Charles von der Weid  
079 412 81 88  
charles.vonderweid@hypona.ch