

**HU**  
\***Horse**  
**UP** NUTRITION  
IS LIFE

**XTREM**



## XTREM ATHLET

**EFFORT DE FOND**

Muesli complémentaire de fourrages pour chevaux pratiquant la compétition à un niveau amateur et pro, ainsi que pour les étalons en période de monte.

**XTREM ATHLET** est adapté aux efforts de fond à intensité élevée.



ACTIVITÉ  
INTENSE



DIGESTION  
OPTIMALE



IMMUNITÉ



INTÉGRITÉ  
MUSCULAIRE



ETALON

**HU**  
C C C

**POWER**

**Effort de fond - Etalon -  
Reprise d'état**



### CARACTÉRISTIQUES

**Sources d'énergie adaptées aux effort d'endurance :** niveau de matières grasses élevé (8,5 %). Constitue une source d'énergie adaptée au métabolisme énergétique des efforts de longues durées.

#### **Digestibilité, sécurité et appétence :**

- Formule à base de graines de lin extrudées, de céréales floconnées et soufflées qui lui confère une excellente digestibilité et une bonne appétence.
- Addition de levures vivantes et prébiotiques (Hupgrade) : favorise le développement de la flore microbienne et participe à un bon fonctionnement intestinal.

#### **Soutien à la préparation aux efforts intenses et à la récupération :**

- Différentes sources d'énergie réputées pour leur haute assimilation et leur complémentarité. Permettent d'améliorer la résistance, la récupération et le maintien de l'état corporel.
- Cocktail d'anti-oxydants et d'extraits de plantes aux vertus drainantes et détoxifiantes.

#### **Immunité et intégrité musculaire :**

- équilibre en oméga 3 et 6 (graine de lin, huiles végétales)
- enrichi en HUPGRADE. Source de nutriments bio disponibles, il favorise le développement et la récupération musculaire.
- apport en anti-oxydants (vitamine E, sélénium organique, polyphénols) : participe à renforcer les défenses immunitaires et améliorer le fonctionnement musculaire.

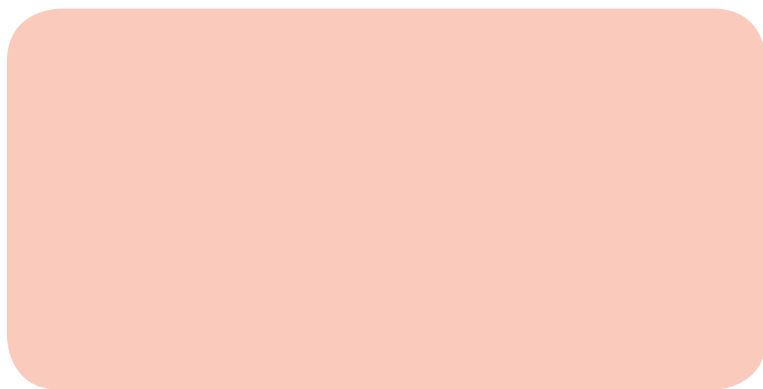
**Micronutriments biodisponibles :** oligo-éléments chélatés, extraits de plantes, Hupgrade.

**Qualité des phanères :** haut niveau de biotine, graine de lin pour assurer beauté du poil, résistance et souplesse des pieds.

Procédure HUCCC : Fabriqué selon les recommandations du socle technique cheval OQUALIM pour la gestion des risques de contamination des aliments par des substances naturelles contrevenant au code des courses et de la fédération équestre internationale.



[www.horseupnutrition.com](http://www.horseupnutrition.com)



## COMPOSITION

Flocons de maïs, Flocons d'orge, Son fin de blé, Luzerne, Remoulage de céréale, Orge, Tourteau d'extraction feed de tournesol partiellement décortiqué, Maïs, Graines de lin, Huile végétale de colza, Orge soufflée, Tourteau de colza expeller, Carbonate de calcium, Pellicules de soja, sel, Sels d'acides gras végétaux, Chlorure de sodium, Phosphate monocalcique, Mélasse de canne, Prémélange d'additifs, Blé, Huile de soja, Particules de blé fermenté malté, Oxyde de magnésium, Remoulage de blé, Sorbitol, Sulfate de sodium, Huile de lin.

### CONSTITUANT ANALYTIQUES

Protéines brutes	12,5 %
Cellulose brute	8,5 %
Matières grasses brutes	8,8 %
Cendres brutes	7 %
Humidité	12 %
Calcium	14 g / kg
Phosphore	6 g / kg
Magnésium	2,0 g / kg
Sodium	5 g / kg
Lysine	5 g / kg

### VALEURS NUTRITIONNELLES (au kg brut)

Unité fourragère cheval (UFC)	1,05
Mat. azotée digestible (MADC)	95 g / kg
Oméga 3	14 g
Oméga 6	11 g
Rapport Ca/P	2,3

### ADDITIFS (au kg brut)

Oligo-éléments		Vitamine			
Fer	85 mg	Iode	1,0 mg	Vitamine C	70 mg
Cuivre	60 mg	Sélénium	0,4 g	Vitamine B12	0,10 mg
Cuivre chélaté	5,3 mg	Sélénium organique	0,15 mg	Niacine	28 mg
Zinc	205 mg	Vitamine A	17 200 UI	Acide Folique	10 mg
Zinc chélaté	10 mg	Vitamine D3	2 700 UI	Biotine	0,5 mg
Manganèse	95 mg	Vitamine E	470 mg	Chlorure de choline	360 mg
Manganèse chélaté	2,5 mg	Vitamine B1	12 mg	Supplémentation	
Cobalt	0,6 mg	Vitamine B2	2,7 mg	Levures (S.cerevisiae)	2,5*10 <sup>9</sup> UFC

## MODE D'EMPLOI

QUANTITÉ/JOUR CHEVAL 500 KG	ACTIVITÉ MOYENNE	ACTIVITÉ SOUTENUE	ACTIVITÉ INTENSE	ÉTALON
<b>XTREM ATHLET</b>	<b>3,3 kg</b>	<b>4,5 kg</b>	<b>5 kg</b>	<b>3 à 4 kg</b>
<b>FOURRAGES</b>	6 kg minimum sur litière paille - 8 kg minimum sur litière artificielle			



- Il est conseillé de répartir la ration sur 2 à 3 repas sur la journée
- +/- 0,7 kg d'aliment par 100 kg de PV en plus ou en moins.
- Laisser de l'eau pure à volonté et des blocs de sel en libre service.
- Ces valeurs sont données à titre indicatif et doivent être ajustées en fonction de la race et du poids du cheval, du type de travail et de la qualité des fourrages.
- Pour plus de conseils n'hésitez pas à contacter votre technicien ou rendez-vous sur [www.horseupnutrition.com](http://www.horseupnutrition.com)