

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

**XTREM**



## XTREM RACE

**COURSE**

Muesli complémentaire de fourrages pour chevaux de course.

**XTREM RACE** est adapté aux phases d'entraînement et de course.

Soutien du métabolisme musculaire.



ACTIVITÉ  
INTENSE



DIGESTION  
OPTIMALE



IMMUNITÉ



INTÉGRITÉ  
MUSCULAIRE

**HU**  
c c c

**POWER**

**Intégrité, résistance et  
récupération musculaire**

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



### **CARACTÉRISTIQUES**

**XTREM RACE** permet de couvrir les besoins exigeants des chevaux de course.

#### **Gestion des réserves énergétiques :**

- Apport concentré d'énergie rapide sous forme de glucides facilement assimilables,
- Apport de matières grasses végétales saturées et insaturées : permet d'économiser les réserves de glycogène lors des séances d'entraînement,
- Association de céréales thermo-traitées et de matières grasses : permet d'apporter des sources d'énergie complémentaires, idéal pour éviter les «coups de barre» lors d'efforts intenses.

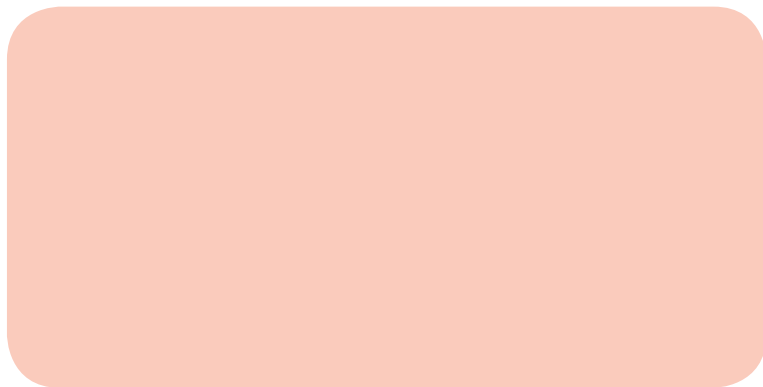
#### **Récupération et intégrité musculaire :**

- Le noyau POWER et l'HUPGRADE sont concentrés en anti-oxydants et nutriments biodisponibles : protection cellulaire, limite la production d'acide lactique lors de l'effort, favorise le développement de la masse musculaire,
- Contient des agents lipotropes et des extraits de plantes diurétiques aux actions connues sur la détoxification du foie et l'élimination des toxines.

**Gestion du stress oxydatif** par le biais d'éléments à fort pouvoir antioxydant : 5 kg de XTREM RACE apportent 2400 mg de vitamine E. Contient également vitamine C, sélénium organique, polyphénols.

**Compenser les pertes en électrolytes :** par l'apport de minéraux. Compense les pertes en sels minéraux après une forte sudation (sodium, chlore, potassium, magnésium).

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.



## COMPOSITION

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

### CONSTITUANT ANALYTIQUES

Protéines brutes	12,5 %
Cellulose brute	8,0 %
Matières grasses brutes	6,4 %
Cendres brutes	6,5 %
Humidité	12 %
Calcium	11 g / kg
Phosphore	6 g / kg
Magnésium	2,0 g / kg
Sodium	4 g / kg
Lysine	5 g / kg

### VALEURS NUTRITIONNELLES (au kg brut)

Unité fourragère cheval (UFC)	1,00
Mat. azotée digestible (MADC)	100 g / kg
Oméga 3	9 g
Oméga 6	12 g
Rapport Ca/P	1,75

### ADDITIFS (au kg brut)

Oligo-éléments		Vitamine			
Fer	85 mg	Iode	0,9 mg	Vitamine C	60 mg
Cuivre	50 mg	Sélénium	0,4 g	Vitamine B12	0,10 mg
Cuivre chélaté	5,3 mg	Sélénium organique	0,15 mg	Niacine	30 mg
Zinc	180 mg	Vitamine A	15 200 UI	Acide Folique	10 mg
Zinc chélaté	10 mg	Vitamine D3	2 400 UI	Biotine	0,5 mg
Manganèse	90 mg	Vitamine E	485 mg	Chlorure de choline	510 mg
Manganèse chélaté	2,5 mg	Vitamine B1	11 mg	Supplémentation	
Cobalt	0,6 mg	Vitamine B2	2,7 mg	Levures (S.cerevisiae)	2,5*10 <sup>9</sup> UFC

## MODE D'EMPLOI

POIDS	450 KG	500 KG	550 KG
<b>XTREM RACE</b>	Entraînement : <b>3,5 kg</b> Pic d'activité : <b>4,5 kg</b>	Entraînement : <b>4 kg</b> Pic d'activité : <b>5 kg</b>	Entraînement : <b>4,5 kg</b> Pic d'activité : <b>5,5 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)