

FEEDING YOUR DREAM

ATP Plus

High oil energy topping

ATP Plus est un concentré riche en huile végétale. Ce mélange est utilisé pour napper la ration à raison de 0,5 à 1 kg par jour ou pour remplacer une partie de l'aliment concentré afin d'assurer un regain d'énergie provenant de l'huile.



Rich in omega 3, 6 & 9



Extruded cereals



Natural antioxidant

Cellulose 7% Cendre 8.5% Amidon 23.5% Sucre 5% Ufo 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg		
Matière grasse 21% Cellulose 7% Cendre 8.5% Arnidon 23.5% Sucre 5% Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine B 4700Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 15Mg Fer (sulfate) 15Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 25Mg		
Cellulose 7% Cendre 8.5% Amidon 23.5% Sucre 5% Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 1100Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg	Protéine brute	
Cendre 8.5% Amidon 23.5% Sucre 5% Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 1100Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) <	Matière grasse	21%
Amidon 23.5% Sucre 5% Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine B3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg Iode 1.2Mg	Cellulose	7%
Sucre 5% Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 1100Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg	Cendre	8.5%
Ufc 1.20 MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg Iode 1.2Mg	Amidon	23.5%
MADP/MPBd-c 10% VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg Iode 1.2Mg	Sucre	5%
VRE 10% DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Ufc	1.20
DE-p 12.59 EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine B 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	MADP/MPBd-c	10%
EW pa 1.20 VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6U Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	VRE	10%
VEP 1200 Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6Ul Vitamine A 27500Ul Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	DE-p	12.59
Calcium 1% Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	EW pa	1.20
Phosphore 0.80% Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	VEP	1200
Potassium 0.75% Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Calcium	1%
Magnésium 0.50% Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 25Mg Zinc (sulfate) 25Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Phosphore	0.80%
Sodium 0.45% Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Potassium	0.75%
Chlore 0.52% Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Magnésium	0.50%
Soufre 0.18Gr/kg Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Sodium	0.45%
Lysine 5.6UI Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Chlore	0.52%
Vitamine A 27500UI Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Soufre	0.18Gr/kg
Vitamine D3 4700Mg Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Lysine	5.6UI
Vitamine E 1100Mg Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Vitamine A	27500UI
Vitamine C 100Mg Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Vitamine D3	4700Mg
Biotine 800Mg Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Vitamine E	1100Mg
Cuivre (sulfate) 90Mg Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Vitamine C	100Mg
Cuivre (chélate) 15Mg Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 20Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Biotine	800Mg
Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 200Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Cuivre (sulfate)	90Mg
Fer (sulfate) 125Mg Fer (chélate) 20Mg Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 200Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Cuivre (chélate)	15Mg
Manganèse (oxyde) 20Mg Manganèse (sulfate) 200Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg		125Mg
Manganèse (sulfate) 200Mg Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Fer (chélate)	20Mg
Manganèse (chélate) 25Mg Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Manganèse (oxyde)	20Mg
Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Manganèse (sulfate)	200Mg
Zinc (sulfate) 255Mg Zinc (chélate) 40Mg Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Manganèse (chélate)	25Mg
Cobalt 0.7Mg lode 1.2Mg	Zinc (sulfate)	
lode 1.2Mg	Zinc (chélate)	40Mg
lode 1.2Mg	Cobalt	0.7Mg
Sélénium 0.9Mg	lode	
	Sélénium	0.9Mg

MODE D'EMPLOI:

Conseils d'alimentation : 0,5 à 1 kg par jour pour remplacer le double de la quantité de concentré ordinaire ou en complément de la ration normale pour gagner du poids.

COMPOSITION:

Starsoy, Céréales soufflés, Son de blé, Son de Riz, Linamix®, Flocons d' mais, Flocons d'orge, Huile de graine de lin, Huile de colza, Germe de blé, Mélasse d'isomaltulose (Equisweet®), levure, Bicarbonate de sodium, Protéine de pomme de terre, Huile de coco, Lithothamne, Antioxydant Naturel.



Sélénium (Se-méthionine)

0mg