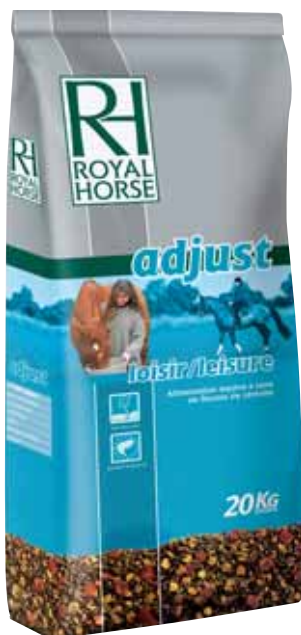


## adjust®

nourrit leur différence



Chez les chevaux et poneys n'ayant qu'une activité modérée (1 à 3 heures par semaine), l'excès alimentaire est plus à craindre que la malnutrition. L'apport énergétique et protéique doit être limité de même que l'apport d'amidon (fourbures). Un apport suffisant de fibres (cellulose) sera apporté et la ration alimentaire sera distribuée sous un faible volume de manière à ne pas surcharger l'estomac.



**OPTIMISE  
LA BRILLANCE  
DU POIL**

- ▶ W3 : 3,8 g/kg apportés par des graines de lin
- ▶ Méthionine + Cystine : 3,7 g
- ▶ Sélénium : 450 ppb



**FAVORISE  
LA SÉCURITÉ  
DIGESTIVE**

- ▶ Bio-régulateurs de la flore intestinale : FOS et MOS
- ▶ Amidon limité à 19 %
- ▶ Artichaut : amélioration de la sécrétion gastrique (Dyspepsie)



**CONTRIBUE  
À LA PRÉVENTION  
DES CRAMPES ET  
DES FOURBURES**

- ▶ Amidon limité à 19 %



**FAVORISE  
LA RÉSISTANCE  
DES SABOTS**

- ▶ Méthionine + Cystine : 3,7 g
- ▶ Zinc total : 180 ppm dont 54 ppm sous forme chélatée
- ▶ Biotine : apport de 11 mg par jour avec 2,2 kg de **loisir/leisure**



**AIDE  
À STIMULER  
L'ÉLIMINATION  
RÉNALE**

- ▶ Artichaut



**CONTRIBUE  
À LA PROTECTION  
DU CŒUR**

- ▶ Ail





# adjust® nourrit leur différence.

## loisir/leisure

### Composition

Avoine broyée, nettoyée, triée, Flocons de maïs, Foin en brins longs, Flocons d'orge, Carottes.

Granulés : Luzerne agglomérée, Son de blé, Paille de céréales, Herbe agglomérée, Mélasse de canne, Phosphate bicalcique, Graines de lin extrudées, Bicarbonate de sodium, Oxyde de magnésium, Chlorure de sodium, Tourteau de tournesol, Fructo-oligosaccharides (FOS), Carbonate de calcium, Mannan-oligosaccharides (MOS), Monochlorhydrate de L-Lysine, DL-Méthionine, Vitamines, Oligo-éléments.

### Garanties analytiques au kilo brut

Matières Protéiques Brutes (%)	10,5
Matières Grasses Brutes (%)	3
Cendres Brutes(Mat. Min.) (%)	8,5
Cellulose Brute (%)	17
Humidité (%)	12
Amidon (%)	19
Sodium (%)	0,6
Magnésium (g)	3,4
Lysine (g)	4
Méthionine + Cystine (g)	3,7
Thréonine (g)	3,7
Calcium (g)	13
Phosphore (g)	7
Potassium (g)	10

### Additifs au kilo brut

Vitamine A (UI)	14000
Vitamine D3 (UI)	1800
Vitamine E (UI)	150
Vitamine B1 (mg)	7,5
Vitamine B2 (mg)	12,5
Vitamine B6 (mg)	4,5
Vitamine B12 (mg)	0,035
Vitamine B5 (mg)	15
Niacine (mg)	40
Acide folique (mg)	3,5
Fer (mg)	180
Manganèse total (mg)*	180
Zinc total (mg)*	180
Iode (mg)	0,5
Sélénium (mg)	0,45
Cuivre total (mg)*	35
Sulfate de cuivre pentahydraté (mg)	23
Choline (mg)	190
Biotine (mg)	5
Substances aromatiques et apéritives	Extrait d'artichaut et Extrait d'ail

Durée de garantie des vitamines : 12 mois

\*dont 30% sous forme chélatée.

### Valeurs nutritives indicatives au kilo brut

Unité fourragère cheval (UFC)	0,75
Énergie digestible cheval (kcal-Mj)	2400
Matière azotée digestible cheval (g)	10,05
	79

### Rations

2 ou 3 repas journaliers pour chevaux de 500 kg et pour poneys de 250 kg.

- ▶ Eau pure à volonté
- ▶ Si votre cheval découvre **loisir/leisure**, le mélanger progressivement à la ration précédente
- ▶ Densité : environ 450 g/litre
- ▶ À conserver dans un endroit sec et frais

### Rations journalières à distribuer aux chevaux de 500 kg

Loisir/Leisure	2,2 kg (4,9 litres)
Foin de Pré	4 kg
Litière	Paille de Blé
Si Litière Artificielle	Foin : 7 kg

### Rations journalières à distribuer aux poneys de 250 kg

Loisir/Leisure	1,1 kg (2,5 litres)
Foin de Pré	2 kg
Litière	Paille de Blé
Si Litière Artificielle	Foin : 3,5 kg

L'ensemble des rations proposé est à considérer en fonction de l'état du cheval (santé, âge, conformation), de l'intensité de son activité physique et de la qualité nutritive des fourrages distribués ou mis à sa disposition.



ROYAL HORSE - BP 234 - 56006 VANNES Cedex - France - Tél. : (+33) (0)2 97 48 54 54 - Fax : (+33) (0)2 97 48 54 46  
www.royal-horse.com