



ROYAL
HORSE

HOOF ACTIV REPAIR

C-400

HOOF ACTIV REPAIR est un aliment complémentaire pour chevaux dont l'action permet de renforcer la structure de la corne, de favoriser la reconstruction rapide du sabot et d'augmenter la brillance de la robe et des crins de votre cheval. Ce produit répond aux besoins des chevaux qui rencontrent des problèmes de qualité de corne, de beauté de la robe et plus généralement de phanères.

HOOF ACTIV REPAIR est fabriqué selon un processus de granulation à froid, une méthode permettant de conserver l'intégrité des nutriments présents dans sa formulation, pour un maximum d'efficacité.

Ce produit innovant a été conçu par l'équipe de nutritionnistes et de vétérinaires équins Royal Horse, en charge du développement de produits nutritionnels toujours plus performants et apportant plus de bien-être à votre cheval.

Les propriétés actives de HOOF ACTIV REPAIR ont été démontrées par les résultats d'une étude conduite sur des chevaux en conditions réelles de vie.



Les propriétés de HOOF ACTIV REPAIR reposent sur l'association de 2 principes actifs: la BIOTINE, associée à des oligo-éléments chélatés, et la PROKERATIN[®] un complexe d'acides aminés apportant les composants spécifiques dont la corne a besoin pour se développer.



APPORTE LES COMPOSANTS
SPÉCIFIQUES DE LA CORNE



OPTIMISE LA QUALITÉ DE LA
CORNE



RENFORCE LA BRILLANCE
DE LA ROBE ET DES CRINS



ROYAL
HORSE

HOOF ACTIV REPAIR

C-400

INGRÉDIENTS

Phosphate bicalcique, carbonate de calcium, magnésie, lactosérum, mélasse de canne, coproduit de l'extraction de la L-cystine, luzerne, concentré protéique de luzerne



CONSTITUANTS ANALYTIQUES %

Humidité :	4,5
Cellulose brute :	1,2
Protéines brutes :	9,7
Cendres brutes :	62,3
Matières grasses brutes :	0,5
Calcium :	18,0
Phosphore :	7,0
Sodium :	0,2
Magnésium :	4,3

ADDITIFS

VITAMINES mg/Kg ou UI

3a672a VitA :	500000
3a671 VitD3 :	10000
3a700 Vit E :	1000
3a314 VitPP :	900
3a710 VitK3 :	5
3a841 Vit B5 :	100
3a831 VitB6 :	400
3a880 Biotine :	300
3a316 VitB9 :	350
Vit B12 :	1

OLIGO-ELEMENTS mg/Kg

3b405 Cu (Sulfate) :	410
3b603 Zn (oxyde) :	1400
3b413 Cu (Chélate) :	290
3b606 Zn (Chélate) :	700

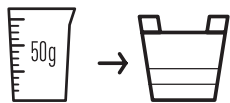
ACIDES AMINES %

3.2.3 Monochlorhydrate de L-Lysine :	1,5
3c301 DL-Méthionine :	2
3c401 Tyrosine :	1

SUBSTANCES AROMATIQUES

MODE D'EMPLOI

Distribuer idéalement avec le repas du soir



ENTRETIEN

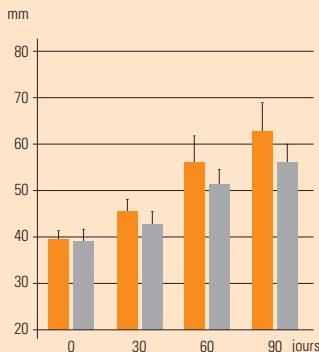
2 doses de 50 g / jour pendant 1 mois.
À répéter 2 à 3 fois par an.

RECONSTITUTION

2 doses de 50 g / jour jusqu'à
reconstruction complète de la corne
du pied.

RÉSULTATS

Mesure de l'augmentation de la repousse de la boîte cornée entre groupe contrôle et groupe ayant du C-400



Croissance de la corne
significativement activée par la
supplémentation en PROKERATIN*

Réponse rapide en moyenne
+30% de pousse avec une
complémentation du C400 pendant
une durée de 90 jours*

PROKERATIN*
Contrôle

* dans les conditions expérimentales de notre essai.