

Hoof Support



Hoof Support

Soin complet des sabots
Biotine, zinc, cuivre
et manganèse





HOOF SUPPORT

Votre cheval a les sabots friables ? Le sabot est de mauvaise qualité ? Il présente des fissures ou vous souhaitez simplement encourager sa meilleure croissance ? Découvrez Hoof Support dans la gamme Special Care !

Hoof Support est un complément alimentaire à base de luzerne, de pulpe de chicorée déshydratée et d'ortie, destiné à améliorer la consistance et la structure de la corne du sabot. Ce granulé de 4 mm ne contient pas de mélasse et a une faible teneur en sucre et en amidon. Il contient de la biotine, de la méthionine et des oligoéléments tels que le cuivre, le zinc et le manganèse. Ces composants stimulent la croissance et l'élasticité du sabot, et réduisent ainsi le risque de sabots cassants et friables. Outre la robustesse des sabots, cet aliment améliore également la qualité et la brillance de la robe.

- Hoof Support est riche en **biotine**, une vitamine recommandée pour améliorer la qualité de la corne. Associée à la méthionine, elle apporte force et résistance pour renforcer les sabots de votre cheval.
- Le **cuivre, le zinc et le manganèse** jouent un rôle important dans la production des kératinocytes, qui sont impliqués dans la formation de la kératine. Ces oligoéléments se présentent sous forme de chélates qui offrent un soutien optimal à la formation du sabot.

NOUVEAU :

- Sans céréales à base de luzerne, de pulpe de chicorée déshydratée et d'ortie, pauvre en amidon (17 %) et en sucre (5,5 %)
- Sans mélasse ajoutée

Les différents composants ci-dessus agissent de concert pour favoriser la croissance naturelle des sabots.

MODE D'EMPLOI :

Entretien : 20 grammes par 100 kg de poids vif par jour.
À administrer idéalement en même temps que l'aliment concentré.

Pour un résultat optimal, nous recommandons de donner Hoof Support pendant au moins 4 mois.

COMPOSITION :

Luzerne, pulpe de chicorée déshydratée, poudre de caroube, feuilles séchées (ortie), huile de tournesol, carbonate de calcium.

Constituants analytiques :

Protéines brutes	15 %
Matières grasses brutes	4 %
Cellulose brute	20 %
Cendres brutes	13 %
Amidon	8 %
Sucre	6 %
Méthionine	4 %
Calcium	2 %
Phosphore	0,2 %
Magnésium	0,2 %
Sodium	0,1 %

Additifs nutritionnels (/kg) :

Vitamine E (acétate de tout-rac-alpha-tocophéryle)	300 UI
3a880 Biotine	200 000 µg
E4 Cuivre (chélate de cuivre (II) de glycine hydraté)	60 mg
E1 Fer (chélate de fer (II) de glycine hydraté)	38 mg
3b504 Manganèse (chélate de manganèse d'acides aminés hydraté)	19 mg
3b605 Zinc (sulfate de zinc monohydraté)	425 mg
3b607 Zinc (chélate de zinc de glycine hydraté)	75 mg
3b815 Sélénium (L-sélénométhionine)	0,2 mg

Les produits Special Care d'EquiFirst sont certifiés GMO-Controlled.

DISTRIBUTEUR

