



tierlieb

MSM Articulations Comprimés

Complément alimentaire pour chevaux et chiens en soutien de l'appareil locomoteur

Bon à savoir :

Le MSM (méthyl-sulfonyl-méthane) est un composant naturel des aliments et une source optimale de soufre. Un corps en bonne santé a besoin de suffisamment de soufre, par exemple pour produire les acides aminés indispensables à l'appareil locomoteur. Les cartilages articulaires, la peau et les poils ainsi que les griffes ou les sabots contiennent des composés soufrés tels que le collagène et la kératine et ont besoin de soufre pour conserver leur stabilité et leur souplesse. Les comprimés MSM Articulations Tierlieb contiennent du MSM de haute qualité et de la vitamine C, qui favorise la formation de collagène et normalise la fonction des cartilages et des os.

- Résistance et stabilité des articulations, sabots et griffes
- La vitamine C favorise la formation de collagène et normalise la fonction des os et des cartilages
- Pour un beau pelage et une peau élastique
- Conforme aux directives antidopage en vigueur dans les sports canins et équestres

Composition : Méthyl-sulfonyl-méthane (MSM), stéarate de magnésium.

Composants analytiques : Protéines brutes 0,1 %, fibres brutes 14,1 %, graisses brutes 0,7 %, cendre brute 0,7 %, sodium 0,1 %.

	par comprimé	par kg
Méthyl-sulfonyl-méthane	1 000 mg	833 000 mg
Vitamine C	14,4 mg	12 000 mg

Conseil d'alimentation/jour : Mélanger la quantité recommandée aux aliments. Les comprimés peuvent être écrasés ou dissous dans de l'eau. L'administration est recommandée sous forme de cure de 6 semaines maximum.

Chevaux :

1 comprimé pour 100 kg de poids corporel

Chiens :

Poids	Dosage :
<10 kg	½ comprimé
10-15 kg	1 comprimé
16-20 kg	1 ½ comprimés
21-25 kg	2 comprimés
26-30 kg	2 ½ comprimés
31-40 kg	3 comprimés
>40 kg	4 comprimés

À conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et à température ambiante.

α DE BW 117005

Contenu 500 comprimés = 598 g

Article n° 1036

Eti0723