

ARTICULATION

Flex

Souplesse des articulations



Flex associe des composants spécifiques d'origine marine et de plantes qui agissent en synergie pour diminuer la sécrétion des prostaglandines à l'origine de l'inflammation et élimine les tissus endommagés.

Flex participe aux différentes phases de régénération des tissus abîmés. Il favorise, accélère et renforce la production des cartilages et des fibres neuves pour les rendre plus résistantes.

Flex protège également les frottements des surfaces osseuses en augmentant le volume et la qualité du fluide synoviale (amortisseur), il améliore la lubrification des articulations et la souplesse tissulaire.

Flex permet un apport non négligeable d'antioxydants qui interviennent pour contrer le stress oxydatif dû aux radicaux libres en protégeant notamment les cellules osseuses, articulaires et tendineuses.

Constituants analytiques

| | |
|-----------------|-------------|
| Glucosamine | 50 000 mg/L |
| Chondroïtine | 10 000 mg/L |
| Méthionine | 15 000 mg/L |
| Lysine | 11 800 mg/L |
| Glycine | 10 000 mg/L |
| Vitamine E | 7 000 mg/L |
| Vitamine C | 5 000 mg/L |
| Yucca | |
| Prêle et Cassis | |

Mode d'emploi

Flex se donne dans la bouche ou mélangé à la ration:

. Adulte : 50 mL en entretien pendant 20 jours ou 100mL en cure choc pendant 10 jours.

. Poulain ou Poney: 25 mL en entretien pendant 20 jours ou 50 mL en cure choc pendant 10 jours.

Indications

Renouveler régulièrement

A conserver à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Conditionnements

Bien agiter avant l'emploi!

Conditionnements

Flacon 1L . SE9001
Flacon 5L . SE9002
Fabriqué en FRANCE



ALLIANCEEQUINE
Pôle développement

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir au règlement de la FEI et du code des courses.

Alliance Equine . Les Bouleries 72530 Yvré L'Evêque .
Tél. : 06 85 54 95 19 . 02 43 82 07 31 . contact@allianceequine.com