

# JOINT ARMOR

Joint Armor comporte quatre éléments utilisés dans l'entretien de la santé des articulations, y compris la *glucosamine*, le *sulfate de chondroïtine*, l'*acide hyaluronique* et le *sulfate de manganèse*. Alors que d'autres produits disposent d'un ou deux de ces ingrédients, Joint Armor fournit tous les quatre éléments à des niveaux qui soutiennent la santé des joints et la fonction articulaire optimale, le tout pour le prix d'un seul supplément.



## Joint Armor est recommandé pour :

Les chevaux de tous âges peuvent bénéficier de bonnes articulations. Les ingrédients de Joint Armor ont été scientifiquement formulés pour soutenir les tissus articulaires à toutes les étapes de la vie. Un tissu articulaire sain est mieux à se protéger contre l'usure quotidienne. Il peut guérir plus rapidement lorsqu'il est blessé. Le maintien d'un liquide synovial sain favorise la solidité en lubrifiant l'articulation et en agissant comme un amortisseur pour les os qui forment l'articulation.

2x

## Apporte un soutien double action :

- ✓ Fournit les blocs de construction utilisés pour la création de la matrice du cartilage sain
- ✓ Soutient la régénération du cartilage en cas de dommages d'un traumatisme et l'usure normale



## Maintient un tissu articulaire sain :

La recherche a montré que lorsqu'ils sont utilisés en combinaison, l'acide hyaluronique, le sulfate de chondroïtine, la glucosamine et le sulfate de manganèse soutiennent la structure du cartilage et la fonction articulaire optimale.

- ✓ Maintient le mouvement fluide et la flexibilité dans les articulations
- ✓ Fournit des niveaux élevés de glucosamine et de chondroïtine, en plus que 100 mg d'acide hyaluronique
- ✓ Favorise le développement du cartilage et réduit la détérioration des articulations

Pour plus d'informations visitez [www.kppusa.com](http://www.kppusa.com)

## Conseils :

Pour les trois à quatre premières semaines, 14 g devrait être donné quotidiennement. Après cette période initiale, le montant peut être réduit à 7 g par jour.

1 cuillère = 7 g. Cuillère incluse. Conservez dans un endroit frais et sec.

