

FUNCTIONAL

MOBILITY+

PRENDRE PLAISIR À BOUGER, TOUT AU LONG DE SA VIE

Les longues promenades et les sorties quotidiennes en plein air nécessitent un **soutien supplémentaire** pour les muscles et les articulations. Mobility+ est la prochaine étape pour aider les chiens à rester naturellement actifs. Cette recette **sans céréales** se compose d'un mélange optimal de nutriments qui contribuent à la **souplesse des muscles et des articulations**. Mobility+ convient à toutes les races de chiens (à partir de 1 an) et contient du délicieux **poulet frais**.



- ✓ **Collagène, glucosamine et chondroïtine**
Favorisent la bonne santé des articulations
- ✓ **Oméga 3, EPA et DHA**
Favorisent une activité physique saine
- ✓ **Vitamine C & E**
Contribuent à la souplesse des muscles
- ✓ **L-carnitine**
Stimule la combustion des graisses
- ✓ **Riche en poulet frais**
Pour le maintien de la masse musculaire
- ✓ **Hypoallergénique**
Poulet (frais) sans céréales et monoprotéine



EURO PREMIUM
DOG FOOD *the joy of good food*

EURO PREMIUM
DOG FOOD *the joy of good food*

Suivez-nous



@europremiumdogfood

info@europremium.com
www.europremium.com

EURO PREMIUM® est une marque de

GROUP DEPRE
PETFOOD

FUNCTIONAL

MOBILITY+

LA PROCHAINE ÉTAPE
VERS UNE ACTIVITÉ SAINTE



EURO PREMIUM
DOG FOOD *the joy of good food*

We like to move it!

Les chiens adorent bouger, bouger et encore bouger... c'est dans leur nature ! Ils ne sont pas faits pour rester assis sans rien faire - et leurs maîtres non plus d'ailleurs ! Heureusement, votre chien vous pousse à sortir tous les jours prendre une bonne bouffée d'air frais, qu'il pleuve ou qu'il vente... C'est précisément la raison pour laquelle vous souhaitez que votre compagnon à quatre pattes soit au mieux de sa forme lors de vos sorties. Et grâce à son alimentation, vous pouvez encore mieux le soutenir !

POUR DES ARTICULATIONS bien huilées

Il est cliniquement prouvé que la glucosamine et la chondroïtine contribuent à la bonne santé des articulations. En association avec le collagène, ces substances assurent un mélange optimal visant à protéger le cartilage et les articulations de votre compagnon à quatre pattes. En cas d'activités physiques intenses, les acides gras oméga 3 (plus spécifiquement l'EPA de l'huile de poisson) et la vitamine C les protègent également.

HUILE DE POISSON

L'huile de poisson est riche en acides gras oméga 3 EPA et DHA. Ces acides gras sont non seulement bons pour la santé mentale de votre chien, mais ils ralentissent également le processus de vieillissement et améliorent l'immunité.



Force MUSCULAIRE

Pour contribuer au développement et au maintien de la masse musculaire, il est essentiel de lui offrir des protéines de qualité, comme le poulet frais. En effet, pendant l'effort, les muscles de votre chien sont constamment exposés au stress. Les antioxydants, comme les vitamines C et E, le sélénium et les acides gras oméga 3, jouent un rôle majeur dans la protection et la réparation des fibres musculaires.

VITAMINE C & E

Les vitamines C et E sont des antioxydants qui contribuent à protéger les cellules. Les antioxydants favorisent également l'immunité et la souplesse des muscles.



Souplesse

La souplesse est essentielle pour les muscles et les articulations de votre chien. Elle représente la capacité des articulations à bouger plus librement puisque la souplesse des muscles leur offre une plus large amplitude de mouvement. La souplesse garantit donc une meilleure mobilité. Elle améliore également le développement musculaire, la récupération, la forme physique et le bien-être mental. En résumé, être souple permet à votre chien de se sentir mieux dans sa peau. Au sens propre comme au sens figuré !

LE POIDS idéal

Pour bouger en liberté, mieux vaut maintenir un poids optimal. La L-carnitine stimule l'élimination des graisses et contribue ainsi au maintien d'un poids sain. Sans oublier que les fibres végétales procurent une plus longue sensation de satiété, de sorte que votre chien mendiera moins et se sentira mieux dans sa peau.

L-CARNITINE

La L-carnitine stimule l'élimination des graisses et permet ainsi de rester en forme.

