

## vitality

### Eisen / Fer

Um die zwei wichtigsten Bestandteile Eisen-Blutplasma und Hämoglobin bilden, ist es notwendig für die Blutzirkulation und den Transport von Sauerstoff in die Bereiche zur Energiegewinnung.

Contient deux vitamines importantes, le plus grand de fer (100 mg) et un acide de fer (10). La ferriérobécite est à la formation et au renouvellement du sang et est la source de l'oxygène dans les tissus pour la production d'énergie.

### Omega-3

Für Haut, Augen und Herz: Omega-3-Komponenten im hochkonzentrierten EPA-DHA-Komplex sind für die körpereigenen Funktionen wichtig sind.

Pour la peau, les yeux et le cœur: Huit de ce poisson concentré avec EPA et DHA font partie de la vie. Ces substances sont indispensables pour différents niveaux de qualité.

### Magnesium-Sticks

Stickstoff und Magnesium sind essentiell für Magnesium, das, wie es als Baustein im Körper vorkommt. Forschung zeigt, dass eine niedrige Dosis von Magnesium besser wirkt als eine höhere Dosis.

Stickstoff und Magnesium sind essentiell für Magnesium, das, wie es natürlich vorkommt, ein Baustein im Körper ist. Die Forschung zeigt, dass eine niedrige Dosis von Magnesium besser wirkt als eine höhere Dosis.

### Multivit. Salze

Stickstoff, 13 Vitamine, 10 Mineralien und 12 Aminosäuren. Ein Stickstoff, der essentiell ist, wie ein Mineralienkomplex, der essentiell ist.

Stickstoff, 13 Vitamine, 10 Mineralien und 12 Aminosäuren. Ein Stickstoff, der essentiell ist, wie ein Mineralienkomplex, der essentiell ist.

## mobility

### Glucosamin + Chondroitin

Glucosamin und Chondroitin sind wichtige Bestandteile des Bindegewebes der Sehnen und Gelenke. Eine geringe Menge kann zum Erhalt der Gelenkfunktion sowie Abschwächen und Brausen beitragen.

Le sulfate de glucosamine et le sulfate de chondroïtine sont d'importants composants du tissu conjonctif des ligaments et du cartilage dans les articulations. Une faible dose peut contribuer à maintenir la fonction et à réduire les douleurs et les gonflements des articulations. Ils aident à préserver la souplesse et la mobilité des articulations.

### Hagebuttenpulver

#### Poudre de cynarhodolide

Mit 100 mg Hagebuttenpulver und Vitamin E. Das hochkonzentrierte Hagebuttenpulver wird zur Unterstützung der Gelenkfunktion verwendet.

Avec 100 mg de poudre de cynarhodolide et de vitamine E. La poudre de cynarhodolide est un concentré de poudre de hanches qui aide à maintenir la fonction des articulations.

### Calcium Sticks

Stickstoff, hochkonzentriertes Calcium, welches eine hohe Bioverfügbarkeit gewährleistet.

Stickstoff, hochkonzentriertes Calcium, welches eine hohe Bioverfügbarkeit gewährleistet.



