

PERNATON®

Natürlich beweglich



Forscher haben festgestellt, dass die Maoris in Neuseeland aufgrund ihrer muschelreichen Ernährung bis ins hohe Alter beweglich bleiben.

Der Original Perna Extract aus der **neuseeländischen Grünlippe-Muschel** ist seit über 20 Jahren die Basis für die Produkte von PERNATON®. Er enthält wesentliche Nähr- und Aufbaustoffe für die **Durchsetzung des Bewegungsapparates** (Gelenke, Muskeln, Bänder und Sehnen): Chondroitin*, Glucosamin*, Hyaluronsäure*, Omega-3-Fettsäuren, 18 Aminosäuren, 11 Mineralstoffe und 8 Vitamine* als Teil der Glycosaminoglykan (GAG)

Das schonende und umfassend kontrollierte Herstellverfahren ohne Hitze garantiert höchste Qualität.

Naturellement souple

Des chercheurs ont découvert que les Maoris de Nouvelle-Zélande restent mobiles jusqu'à un âge avancé en raison de leur alimentation riche en moules.

L'extrait original de Perna de **moules aux orles verts de Nouvelle-Zélande** est le composant de base des produits PERNATON® depuis plus de 20 ans. Il **contient des nutriments essentiels et des éléments constitutifs pour un fonctionnement optimal de l'appareil locomoteur** (articulations, muscles, ligaments et tendons): chondroïtine*, glucosamine*, acide hyaluronique*, acides gras oméga-3, 18 acides aminés, 11 minéraux et 8 vitamines.

* fait partie des glycosaminoglycans (GAG)

Le processus de fabrication en douceur, contrôlé et sans chaleur garantit une qualité optimale.

Naturalmente agile

I ricercatori hanno constatato che i Maori in Nuova Zelanda, grazie alla loro alimentazione ricca di molluschi rimangono agili fino a un'età piuttosto avanzata.

L'estratto originale di Perna, ricavato dalla **conchiglia neozelandese delle labbra verdi**, viene utilizzato da 20 anni come base dei prodotti PERNATON®. Lui contiene sostanze nutrienti e rigeneranti essenziali per l'ottimale funzionamento dell'apparato locomotore (articolazioni, muscoli, legamenti e tendini): chondroïtina*, glucosamina*, acido ialuronico*, acidi grassi omega-3, 18 aminoacidi, 11 minerali e 8 vitamine.

* rientrano nei glicosaminoglicani (GAG)

Il processo di produzione delicato e controllato, a freddo, garantisce la massima qualità.

PERNATON® Massage-Gel

Für Gelenke und Muskeln | Pour articulations et muscles | Per articolazioni e muscoli



kühlend bevorzugt**
refroidissement préféré**
raffreddamento preferito**



PERNATON® Cool Massage-Gel

Während der Massage **kühlt** das Gel mit Original Perna Extract und wertvollen ätherischen Ölen **sofort wohl-tuend**, löst Verspannungen und **regeneriert**.

Pendant le massage, le gel à l'extrait original de Perna et aux huiles essentielles précieuses **rafraîchit immédiatement**, soulage les tensions et régénère.

Durante il massaggio, il gel con estratto originale di Perna e preziosi oli essenziali **raffredda immediatamente**, allevia le tensioni e rigenera.



MADE IN SWITZERLAND

PARABEN FREE

wärmend bevorzugt**
réchauffement préféré**
riscaldamento preferito**



PERNATON® Warm Massage-Gel

Während der Massage **verbreitet** das Gel mit Original Perna Extract, Chondroitin, Cayennepepper-Extrakt und wertvollen ätherischen Ölen ein lang anhaltendes und **wohltones Wärmegefühl**, steigert die Hautdurchblutung, löst Verspannungen und regeneriert.

Pendant le massage, le gel à l'extrait original de Perna, à la chondroïtine, à l'extrait de piment de Cayenne et aux huiles essentielles précieuses **répand une sensation de chaleur durable et agréable**, augmente la circulation cutanée, soulage les tensions et régénère.



MADE IN SWITZERLAND

PARABEN FREE

** Persönliches Empfinden; sensation personnelle; sensazione personale

DG

DOETSCH GRETHER AG
CH-4051 BASEL

Doetsch Grether GmbH, D-79539 Lörrach www.pernaton.ch

PERNATON® Kapseln

Für Gelenke und Bänder
Pour articulations et ligaments
Per articolazioni e legamenti

beweglich (aber Vorsorge erwünscht)***
souple (mais précaution souhaitée)***
agile (ma la precauzione voluta)***

unbeweglich***
immobile***
immobile***



		PERNATON® Classic	PERNATON® + Glucosamin	PERNATON® + Chondroitin + Curcuma
Original Perna Extract	<p>Enthält wesentliche Nähr- und Aufbaustoffe für die optimale Unterstützung des Bewegungsapparates: Chondroitin*, Glucosamin*, Hyaluronsäure*, Omega-3-Fettsäuren, 18 Aminosäuren, 11 Mineralstoffe und 8 Vitamine. Das schonende und kontrollierte Herstellverfahren ohne Hitze garantiert höchste Qualität.</p> <p>Contient des nutriments essentiels et des éléments constitutifs pour un fonctionnement optimal de l'appareil locomoteur: chondroitine*, glucosamine*, acide hyaluronique*, acides gras oméga-3, 18 acides aminés, 11 minéraux et 8 vitamines. Le processus de fabrication en douceur, contrôlé et sans chaleur garantit une qualité optimale.</p> <p>Contiene sostanze nutritive e costituenti che sono essenziali per una funzionalità ottimale dell'apparato motorio: condroitina*, glucosamina*, acido ialuronico*, acidi grassi omega-3, 18 amminoacidi, 11 sali minerali e 8 vitamine. Un processo produttivo a freddo delicato e controllato garantisce la massima qualità.</p> <p>* Als Teil der Glykosaminoglykane (GAG); fait partie des glycosaminoglycanes (GAG); come parte di glicosaminoglicani (GAG)</p>	74%	26%	37%
Glucosamin Glucosamine Glucosamina	Natürlicher Bestandteil des Bindegewebes, der Bänder und des Gelenkknorpels Constituant naturel du tissu conjonctif, des ligaments et des cartilages articulaires Componente naturale del tessuto connettivo, dei legamenti e della cartilagine articolare		✓ ✓ ✓	
Chondroitin Chondroïtine Condroitina	Natürlicher Bestandteil des Bindegewebes, der Bänder und des Gelenkknorpels Constituant naturel du tissu conjonctif, des ligaments et des cartilages articulaires Componente naturale del tessuto connettivo, dei legamenti e della cartilagine articolare			✓ ✓ ✓
Curcumin Curcumine Curcumina	Extrakt der Curcuma-Wurzel mit vielen positiven Eigenschaften Extrait de racine de curcuma avec de nombreuses propriétés positives Estratto di radice di curcuma con molte proprietà positive			✓ ✓
Vitamin C Vitamine C Vitamina C	Trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knochen- und Knorpelfunktion bei Contribue à la formation normale de collagène pour une fonction cartilagineuse régulière Contribuisce alla normale formazione di collagene per la normale funzione ossea e cartilagine	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
Vitamin E Vitamine E Vitamina E	Trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen Contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif Contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo		✓ ✓	
Zink, Mangan und Kupfer Zinc, manganèse et cuivre Zinc, manganese e rame	Tragen zur Erhaltung normaler Knochen und zu einer normalen Bindegewebssbildung bei Contribuent au maintien d'os normaux et à la formation normale du tissu conjonctif Contribuiscono al mantenimento delle ossa normali e alla normale formazione del tessuto connettivo		✓	

Glutenfrei, laktosefrei, ohne Konservierungsstoffe; sans gluten, sans lactose, sans conservateur; senza glutine, senza lattosio, senza conservanti

*** Persönliche Einschätzung Anfangsstatus; évaluation personnelle statut initial; valutazione personale stato iniziale