

# Hyarthril®

## Gelenkcreme

### wärmend im Spender

#### Zur Gelenkpflege und Massage

mit ätherischen Ölen aus Rosmarin, Citrus und Eukalyptus enthält N-Acetyl-D-Glucosamin und Hyaluronsäure

#### Sehr geehrte Anwenderin, sehr geehrter Anwender,

wir freuen uns, dass Sie sich für dieses hochwertige Hyarthril®-Produkt entschieden haben.

Lesen Sie bitte die hier angegebenen Informationen über **Hyarthril® Gelenkcreme**.

Wir freuen uns, wenn Sie uns Verbesserungsvorschläge, Kritikpunkte oder Anmerkungen mitteilen. Bitte senden Sie diese per E-Mail an [info@madaus-lauscher.com](mailto:info@madaus-lauscher.com) oder per Post an Madaus & Lauscher GmbH, Postfach 30 09 52, D-53225 Bonn.

Ihre Madaus & Lauscher GmbH

#### Was ist Hyarthril® Gelenkcreme wärmend?

**Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** ist ein Kosmetikum zur äußeren Anwendung bei beanspruchten Gelenken. Es pflegt auch bei Gelenk- und Muskelzügen sowie bei Muskelzerrungen und -verspannungen im Gelenkbereich nach akuten Beanspruchungen.

#### Wie wird Hyarthril® Gelenkcreme wärmend angewendet?

Je nach Größe des Anwendungsgebietes und der beabsichtigten Intensität der Anwendung großzügig auftragen und sorgfältig einmassieren. Kreisende Massagen um die Gelenkkapsel entlasten die Gelenke.

#### Welche Hinweise zur Handhabung von Hyarthril® Gelenkcreme wärmend gibt es?

Bei der Erstbenutzung des Spenders sind oftmals mehrere Pumphübe erforderlich, bis die Creme aus der Öffnung tritt. Nach Anbruch ist das Produkt nur noch 12 Monate haltbar.

#### Welche Hinweise zur Lagerung sollten Berücksichtigung finden?

**Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** nicht auf Dauer

- Tiefenwirkung zum Erhalt einer guten Beweglichkeit
- zur Unterstützung der Durchblutung
- vegan: spezielle Glucosamin-Komponente und niedermolekulare Hyaluronsäure
- schnelles Einziehen
- angenehmer, unaufdringlicher Geruch durch natürliche ätherische Öle
- im praktischen und hygienischen Spender ohne lästigen Drehverschluss
- sparsam im Verbrauch

über 25° C lagern und nicht vorübergehend Hitze aussetzen.

#### Welche Sicherheitshinweise sind zu beachten?

Die Anwendung darf nur auf intakter Haut erfolgen. Nicht auf Schleimhäuten, auf offenen Wunden oder im Bereich der Augen anwenden. Bei Personen, die auf Nicotinate empfindlich reagieren, kann es zu Hautrötungen kommen. Eine leichte Rötung der Körperpartien, bei denen **Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** angewendet wird, ist normal und Zeichen der lokalen durchblutungsanregenden Wirkung. Nach der Anwendung bitte die Hände gründlich waschen. Bei Kindern unter 12 Jahren soll **Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** nicht angewendet werden.

#### Welche weiteren wissenswerten Informationen gibt es zu Hyarthril® Gelenkcreme?

Die Rezeptur von **Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** wurde entwickelt, um ein spezielles pflegendes Topikum für strapazierte Gelenke anzubieten. Es wird empfohlen, sich für das Einreiben ausreichend Zeit zu nehmen, um dadurch die Durchblutung zu fördern. Die besondere Konsistenz der Creme erlaubt

einen längeren Massagevorgang, der den Effekt der Inhaltsstoffe der **Hyarthril® Gelenkcreme** wärmend unterstützt. Eine gute Durchblutung der Gewebe, die im Alter oftmals eingeschränkt ist, wird als eine wesentliche Grundvoraussetzung für alle Regenerationsprozesse angesehen.

**Hyarthril® Gelenkcreme** wärmend enthält mehrere Inhaltsstoffe, die ursprünglich nur aus tierischen Quellen zur Verfügung standen. Hierzu zählen die Hyaluronsäure (1 %) und das N-Acetyl-D-Glucosamin (2 %), die in der Vergangenheit entweder aus Hahnenkämmen oder aus den Schalen von Krabben und anderen Schalentieren gewonnen werden mussten. Die Hyaluronsäure- bzw. die N-Acetyl-D-Glucosamin-Qualität, die in **Hyarthril® Gelenkcreme** wärmend Verwendung finden, werden über einen Fermentationprozess mit Hilfe bestimmter Bakterienkulturen gebildet und im Anschluss isoliert. Damit wird vermieden, dass in das Produkt tierische Allergene von Schalentierarten oder von Hahnenkämmen (z.B. Hühnereweisse) gelangen können.

**Hyarthril® Gelenkcreme** wärmend enthält an Stelle von D-Glucosamin in Form von Sulfat- oder Hydrochlorid-Salzen den Stoff N-Acetyl-D-Glucosamin, da dieser in halbfesten und flüssigen Präparationen haltbarer ist und durch eine höhere Fettlöslichkeit besser in die Haut einzieht.

Hyaluronsäure, ein Polymer aus Glucuronsäure und N-Acetyl-D-Glucosamin, kommt im menschlichen Körper in vielen Geweben – insbesondere in Bindegeweben, wie Haut und Knorpel – vor und erfüllt dort vielfältige Aufgaben. Ein wesentliches Charakteristikum ist die hohe Wasserbindungskapazität und das damit verbundene Vermögen der Gelbildung. In der **Hyarthril® Gelenkcreme** wärmend wurde eine besonders niedermolekulare Variante der Hyaluronsäure verwendet. Das bedeutet, dass die Moleküle deutlich geringere Ausmaße haben als die Hyaluronsäure-Versionen, die zur Injektion in Kniegelenke eingesetzt werden.

Die Bestandteile natürlicher ätherischer Öle (Rosmarin, Citrus und Eucalyptus) unterstützen die Wirkung der Massage durch ihren mild hyperämisierenden Effekt.

Eine gute Muskelfunktion erhält die Beweglichkeit und senkt das Risiko von Stürzen. Für Personen ab 50 plus empfiehlt sich **FRAILEX® MUSCULO** (Pulver zur Herstellung einer Suspension) zu Erhalt der Muskelfunktion.

#### **Inhaltsstoffe/Ingredients:**

Aqua (Water), Octyldodecanol, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Carbomer, Sodium Hyaluronate, Phenoxyethanol, Rosmarinus Officinalis Leaf Oil, Eucalyptus Globulus Leaf Oil, Vanillyl Butyl Ether, Citrus Limon Leaf Oil, Sodium Stearoyl Glutamate, Acetyl Glucosamin, d-Limonene, Sodium Hydroxide, Ethylhexylglycerin, Methyl Nicotinate, Xanthan Gum, Citral, Linalool.

#### **Packungsgrößen:**

**Hyarthril® Gelenkcreme wärmend** ist jeweils im Spender mit 50 bzw. 150 Millilitern erhältlich.

**Stand der Information: 16.08.2018**

#### **Madaus & Lauscher GmbH**

Verantwortlich: Madaus & Lauscher GmbH  
Goetheallee 40, 53225 Bonn  
oder Postfach 30 09 52, D-53189 Bonn

#### **Warenverkehr und Lager in Deutschland:**

c/o Med-X-Press GmbH, Pracherstieg 1,  
D-38644 Goslar  
E-Mail: [info@madaus-lauscher.de](mailto:info@madaus-lauscher.de)  
[www.madaus-lauscher.de](http://www.madaus-lauscher.de)