

Tout pour votre mobilité

Des nouveaux looks, toujours la même formule

701484/N-03

FR Pour soutenir la formation du cartilage articulaire¹

Biocondil Glucosamine-chondroïtine

Biocondil se présente sous forme de comprimés et de sachets. 1 comprimé de Biocondil contient 750 mg de D-glucosamine HCl (625 mg de glucosamine), 600 mg de sulfate de chondroïtine et 20 mg de vitamine C (25% AR**). 1 sachet de Biocondil contient 1500 mg de D-glucosamine HCl (1250 mg de glucosamine), 1200 mg de sulfate de chondroïtine et 40 mg de vitamine C (50% AR**). ** Apport de référence.

LA GLUCOSAMINE

Le chlorhydrate de glucosamine est un produit très pur (>99%) et très stable. Il ne contient pas de sel ajouté (NaCl ou KCl) et présente l'avantage d'avoir une haute teneur en glucosamine.

LA CHONDROÏTINE

La chondroïtine appartient à la famille des glycosaminoglycanes. Elle est généralement utilisée en association avec le chlorhydrate de glucosamine.

'LA VITAMINE C

La vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale des cartilages.

UTILISATION

Administration orale.
Comprimés : 2 comprimés par jour à prendre en une fois avec un verre d'eau, de préférence pendant le repas principal.
Sachets : 1 sachet par jour à dissoudre dans un verre d'eau (ou de jus d'orange ou de lait, ...), de préférence pendant le repas principal.

PRÉCAUTIONS

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou pharmacien.

PRÉSENTATION

Emballages de 60, 180 ou 360 comprimés.
Emballages de 90 ou 180 sachets.
Existe aussi en DUOPACK Biocondil + NC2

NUMÉRO DE NOTIFICATION
COMPRIMÉS : NUT/AS 21/22
SACHETS : NUT/AS 21/14

NC2 Collagène

NC2 est composé de collagène de type II natif (non dénaturé) et 12 mg de vitamine C (15% AR**). ** Apport de référence.

LE COLLAGÈNE DE TYPE II NATIF (NON DÉNATURÉ)

Le collagène de type II présent dans NC2 est obtenu grâce à un procédé unique breveté (traitement à basse température) qui préserve la haute qualité de la protéine. Ce type de fabrication permet de préserver la structure originale du collagène de type II sous sa forme native indispensable à son efficacité.

'LA VITAMINE C

La vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale des cartilages.

Bioglucosamine Max Glucosamine

Bioglucosamine Max se présente sous forme de comprimés et de sachets, contenant 1500 mg de D-glucosamine HCl (1250 mg de glucosamine) et 20 mg de vitamine C (25% AR**). ** Apport de référence.

LA GLUCOSAMINE

Le chlorhydrate de glucosamine est un produit très pur (>99%) et très stable. Il ne contient pas de sel ajouté (NaCl ou KCl) et présente l'avantage d'avoir une haute teneur en glucosamine.

'LA VITAMINE C

La vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale des cartilages.

UTILISATION

Administration orale. Convient aux végétariens.
Comprimés : 1 comprimé par jour à prendre avec un verre d'eau, de préférence pendant le repas principal.
Sachets : 1 sachet par jour à dissoudre dans un verre d'eau (ou de jus d'orange ou de lait, ...), de préférence pendant le repas principal.

PRÉCAUTIONS

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou pharmacien.

PRÉSENTATION

Emballages de 30, 90 comprimés.
Emballage de 90 sachets.

NUMÉRO DE NOTIFICATION
COMPRIMÉS : NUT/AS 21/13
SACHETS : NUT/AS 21/6

FR Pour soutenir la souplesse articulaire²

Mobilityl Max Une combinaison de 4 plantes

NEW

Mobilityl Max se présente sous forme de comprimés, contenant 588,75 mg d'extrait de curcuma (*Curcuma longa L.*, dont 500 mg de curcuminoïdes), 61,25 mg d'extrait de *Kaempferia galanga*, 50 mg d'extrait de *Boswellia serrata* (dont 8,75 mg d'AKBA), 50 mg d'huile de *Piper nigrum* et 13,2 mg de vitamine C (16,5% AR**). ** Apport de référence

CURCUMA

L'extrait de curcuma breveté, le BCM-95®, associe les curcuminoïdes aux huiles volatiles du curcuma pour une biodisponibilité naturellement améliorée. Anthony B. et al., 2008

²L'extrait de curcuma contribue au maintien de la flexibilité articulaire.

BOSWELLIA SERRATA

L'extrait de *Boswellia serrata*, contient des huiles essentielles et quatre acides boswelliques, dont l'AKBA (acide 3-acétyl-11-céto-β-boswellique).

KAEMPFERIA GALANGA

Le rhizome du *Kaempferia galanga* est naturellement riche en huiles essentielles et en éthyl-p-méthoxycinnamate, un principe actif puissant.

PIPER NIGRUM

L'huile de *Piper nigrum* contient du β-caryophyllène qui active sélectivement les récepteurs cannabinoïdes-2 (CB2).

COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES - PRÉCAUTIONS : Ne pas dépasser la portion journalière recommandée. Ne se substitue pas à un régime alimentaire équilibré et varié ainsi qu'à un mode de vie sain.

'LA VITAMINE C

La vitamine C contribue à la formation normale du collagène pour la fonction normale des cartilages.

UTILISATION

Administration orale.
1 comprimé par jour à prendre, à jeun, avec un verre d'eau. Afin d'obtenir une influence favorable, il est conseillé de maintenir la prise de Mobilityl Max dans le temps. Convient aux végétariens.

PRÉCAUTIONS

Femmes enceintes, femmes allaitantes, et/ou en cas d'obstruction biliaire : demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Il y a lieu de recueillir l'avis d'un médecin en cas de maladies du foie ou de la vésicule biliaire ou en cas d'usage concomitant de médicaments. Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou allaitantes ni chez les enfants de moins de 18 ans.

PRÉSENTATION

Emballages de 30 et 90 comprimés.

NUMÉRO DE NOTIFICATION
NUT/PL 21/49

CONSERVATION : Tenir hors de portée des enfants. À conserver dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec. À consommer de préférence avant la date figurant sur l'emballage.

Alles voor uw mobiliteit

Nieuwe look, zelfde formule

NL Om de vorming van kraakbeen te ondersteunen¹

Biocondil Glucosamine-chondroïtine

Biocondil wordt aangeboden in de vorm van tabletten en zakjes. 1 tablet Biocondil bevat 750 mg D-glucosamine HCl (625 mg glucosamine), 600 mg chondroitinesulfaat en 20 mg vitamine C (25% RI**). 1 zakje Biocondil bevat 1500 mg D-glucosamine HCl (1250 mg glucosamine), 1200 mg chondroitinesulfaat en 40 mg vitamine C (50% RI**). ** Referentie-inname.

GLUCOSAMINE

Glucosaminehydrochloride is een zeer zuiver (> 99%) en zeer stabiel product. Het bevat geen toegevoegd zout (NaCl of KCl) en biedt het voordeel een hoog gehalte aan glucosamine te bevatten.

CHONDROÏTINE

Chondroïtine behoort tot de familie van de glycosaminoglycanen. Het wordt meestal gebruikt in combinatie met glucosaminehydrochloride.

'VITAMINE C

Vitamine C draagt bij aan de normale vorming van collageen om de normale werking van het kraakbeen te garanderen.

GEBRUIK

Orale inname.
Tabletten: 2 tabletten per dag, in één keer te nemen met een glas water, bij voorkeur tijdens de hoofdmaaltijd.
Zakjes: 1 zakje per dag. De inhoud oplossen in een glas water (of sinaasappelsap, melk ...), bij voorkeur tijdens de hoofdmaaltijd.

VOORZORGSMAATREGELEN

Als u een bijwerking van welke aard ook ondervindt, praat er dan over met uw arts of apotheker.

VERPAKKING

Verpakkingen met 60, 180 of 360 tabletten.
Verpakkingen met 90 of 180 zakjes.
Ook beschikbaar als DUOPACK Biocondil + NC2

NOTIFICATIENUMMER
TABLETTEN: NUT/AS 21/22
ZAKJES: NUT/AS 21/14

NC2 Collageen

NC2 bestaat uit natief (niet gedeneureerd) type II-collageen en 12 mg vitamine C (15% RI**). ** Referentie-inname.

NATIEF (NIET GEDENATUREERD) TYPE II-COLLAGEEN

Het type II-collageen van NC2 wordt verkregen dankzij een uniek gepatenteerd proces (behandeling bij lage temperatuur) waarbij de hoge kwaliteit van het eiwit behouden blijft. Dankzij deze productiemethode behoudt het type II-collageen zijn oorspronkelijke structuur in zijn native vorm, die onmisbaar is voor de werkzaamheid ervan.

'VITAMINE C

Vitamine C draagt bij aan de normale vorming van collageen om de normale werking van het kraakbeen te garanderen.

Bioglucosamine Max Glucosamine

Bioglucosamine Max is verkrijgbaar in de vorm van tabletten en zakjes met 1500 mg D-glucosamine HCl (1250 mg glucosamine) en 20 mg vitamine C (25% RI**). ** Referentie-inname.

GLUCOSAMINE

Glucosaminehydrochloride is een zeer zuiver (> 99%) en zeer stabiel product. Het bevat geen toegevoegd zout (NaCl of KCl) en biedt het voordeel een hoog gehalte aan glucosamine te bevatten.

'VITAMINE C

Vitamine C draagt bij aan de normale vorming van collageen om de normale werking van het kraakbeen te garanderen.

GEBRUIK

Orale inname. Geschikt voor vegetariërs.
Tabletten: 1 tablet per dag, in te nemen met een glas water, bij voorkeur tijdens de hoofdmaaltijd.
Zakjes: 1 zakje per dag. De inhoud oplossen in een glas water (of sinaasappelsap, melk ...), bij voorkeur tijdens de hoofdmaaltijd.

VOORZORGSMAATREGELEN

Als u een bijwerking van welke aard ook ondervindt, praat er dan over met uw arts of apotheker.

VERPAKKING

Verpakkingen met 30 of 90 tabletten.
Verpakking met 90 zakjes.

NOTIFICATIENUMMER
TABLETTEN: NUT/AS 21/13
ZAKJES: NUT/AS 21/6

GEBRUIK

Orale inname.
1 capsule per dag, nuchter in te nemen met een glas water. Om een gunstige invloed te ervaren, raden we aan om NC2 lange tijd te nemen. Het uiterlijke aspect van het poeder in de capsule kan sterk variëren. Dit heeft geen invloed op de kwaliteit en de werkzaamheid van het product.

VERPAKKING

Verpakkingen met 30 of 90 capsules.
Ook beschikbaar als DUOPACK Biocondil + NC2

NOTIFICATIENUMMER
NUT/AS 21/27

NL Om de gewrichten soepel te houden²

Mobilityl Max Combinatie van 4 planten

NEW

Mobilityl Max wordt aangeboden in de vorm van tabletten met 588,75 mg kurkuma-extract (*Curcuma longa L.*, waarvan 500 mg curcuminoïden), 61,25 mg extract van *Kaempferia galanga*, 50 mg extract van *Boswellia serrata* (waarvan 8,75 mg AKBA), 50 mg olie van *Piper nigrum* en 13,2 mg vitamine C (16,5% RI**). ** Referentie-inname

KURKUMA

Het gepatenteerde kurkuma-extract BCM-95® combineert curcuminoïden met vluchtige oliën van kurkuma voor een biologische beschikbaarheid die op een natuurlijke manier is verbeterd. Anthony B. et al., 2008

²Het extract van kurkuma draagt bij tot het behoud van soepele gewrichten.

BOSWELLIA SERRATA

Het extract van *Boswellia serrata* bevat etherische oliën en vier boswelliazuren, waaronder AKBA (3-acetyl-11-keto-beta-boswelliazuur).

KAEMPFERIA GALANGA

De wortelstok van de *Kaempferia galanga* is van nature rijk aan etherische oliën en ethyl-p-methoxycinnamaat, een krachtig actief bestanddeel.

PIPER NIGRUM

De olie van *Piper nigrum* bevat β-caryofylleen, dat selectief de cannabinoïde-2-receptoren (CB2) activeert.

VOEDINGSUPPLEMENTEN • VOORZORGSMAATREGELEN: Overschrijd de dagelijks aanbevolen hoeveelheid niet. Vervangt geen gevarieerde en evenwichtige voeding of gezonde levensstijl.

'VITAMINE C

Vitamine C draagt bij aan de normale vorming van collageen voor de normale werking van het kraakbeen.

GEBRUIK

Orale inname.
1 tablet per dag, in te nemen met een glas water.
Om een gunstige invloed te ervaren, raden we aan om Mobilityl Max lange tijd te nemen. Geschikt voor vegetariërs.

VOORZORGSMAATREGELEN

Zwangere vrouwen, vrouwen die borstvoeding geven en/of in geval van galobstructie: vraag raad aan uw arts of apotheker. Raadpleeg uw arts of apotheker in geval van gelijktijdig gebruik van antistollingsmiddelen. Raadpleeg een arts indien u aan ziekten van lever of galblaas lijdt of bij gelijktijdig gebruik van geneesmiddelen. Niet gebruiken bij zwangere vrouwen, vrouwen die borstvoeding geven of kinderen jonger dan 18 jaar.

VERPAKKING

Verpakkingen met 30 en 90 tabletten.

NOTIFICATIENUMMER
NUT/PL 21/49

BEWARING: Buiten het bereik van kinderen houden. In zijn oorspronkelijke verpakking en op een koele en droge plaats bewaren. Ten minste houdbaar tot de datum die op de verpakking wordt vermeld.

All for your mobility

New looks,
always the same
formula

701484/N-03

EN To support formation of joint cartilage¹

Biocondil Glucosamine-chondroitin

Biocondil is available in the form of tablets and sachets.
1 tablet of Biocondil contains 750 mg D-glucosamine HCl (625 mg glucosamine), 600 mg chondroitin sulphate and 20 mg Vitamin C (25% AR**).
1 sachet of Biocondil contains 1500 mg D-glucosamine HCl (1250 mg glucosamine), 1200 mg chondroitin sulphate and 40 mg Vitamin C (50% AR**).
** Reference intake.

GLUCOSAMINE

Glucosamine hydrochloride is a very pure (>99%) and very stable product. It does not contain any added salt (NaCl or KCl) and has the advantage of having a high glucosamine content.

CHONDROITIN

Chondroitin belongs to the glycosaminoglycans family. Normally it is used in association with glucosamine hydrochloride.

VITAMIN C

Vitamin C assists in normal formation of collagen to ensure normal joint function.

USE

Oral administration
Tablets: 2 tablets per day to be taken at once with a glass of water, preferably during the main meal.
Sachets: 1 sachet a day, dissolve the content of a sachet in a glass of water (or orange juice, milk ...), preferably during the main meal.

PRECAUTIONS

If you experience any adverse reaction, talk to your doctor or pharmacist about it.

PRESENTATION

Packets of 60, 180 or 360 tablets
Packets of 90 or 180 sachets
Also available as a DUOPACK Biocondil + NC2

NOTIFICATION NUMBER

TABLETS: NUT/AS 21/22
SACHETS: NUT/AS 21/14

NC2 Collagen

NC2 is composed of native (undenatured) type II collagen and 12 mg vitamin C (15% AR**).
** Reference intake.

NATIVE (UNDENATURED) TYPE II COLLAGEN

The type II collagen present in NC2 is obtained using a unique patented process (low temperature treatment) which preserves the high quality of the protein.
This type of production enables the original structure of type II collagen to be preserved in its native form essential to its effectiveness.

VITAMIN C

Vitamin C contributes to normal collagen formation for the normal function of cartilage.

Bioglucosamine Max Glucosamine

Bioglucosamine Max is available in the form of tablets and sachets, containing 1500 mg D-glucosamine HCl (1250 mg glucosamine) and 20 mg vitamin C (25% AR**).
** Reference intake.

GLUCOSAMINE

Glucosamine hydrochloride is a very pure (>99%) and very stable product. It does not contain any added salt (NaCl or KCl) and has the advantage of having a high glucosamine content.

VITAMIN C

Vitamin C assists in normal formation of collagen to ensure normal joint function.

USE

Oral administration. Suitable for vegetarians.
Tablets: 1 tablet a day to be taken with a glass of water, preferably during the main meal.
Sachets: 1 sachet a day, dissolve the content of a sachet in a glass of water (or orange juice, milk ...), preferably during the main meal.

PRECAUTIONS

If you experience any adverse reaction, talk to your doctor or pharmacist about it.

PRESENTATION

Package of 30, 90 tablets.
Package of 90 sachets

NOTIFICATION NUMBER

TABLETS: NUT/AS 21/13
SACHETS: NUT/AS 21/6

EN To maintain joint flexibility²

Mobilityl Max A combination of 4 plants

NEW

Mobilityl Max is available in the form of tablets, containing 588.75 mg curcuma extract (*Curcuma longa L.*, including 500 mg curcuminoids), 61.25 mg *Kaempferia galanga* extract, 50 mg *Boswellia serrata* extract (including 8.75 mg AKBA), 50 mg *Piper nigrum* oil and 13.2 mg vitamin C (16.5% AR**).
** Reference intake

CURCUMA

The patented curcuma extract, BCM-95[®], combines curcuminoids with the volatile oil of curcuma for a naturally improved bioavailability.
Anthony B. et al., 2008
²Curcuma extract assists in maintaining joint flexibility.

BOSWELLIA SERRATA

Boswellia serrata extract, contains essential oils and four Boswellic acids, including AKBA (3-acetyl-11-keto-beta-boswellic acid).

KAEMPFERIA GALANGA

The *Kaempferia galanga* rhizome is naturally rich in essential oils and in ethyl-p-methoxycinnamate, a powerful active compound.

PIPER NIGRUM

Piper nigrum oil contains β -caryophyllene which selectively activates the cannabinoid-2 (CB2) receptors.

FOOD SUPPLEMENTS - PRECAUTIONS: Do not exceed the recommended daily dose. Do not substitute for a balanced and varied diet and a healthy lifestyle.

USE

Oral administration
1 capsule a day to be taken, on an empty stomach, with a glass of water.
For a favorable influence, it is advised to take NC2 for a longer period. The appearance of the powder contained in the capsule may vary significantly without altering the quality and effectiveness of the product.

PRESENTATION

Packets of 30 and 90 capsules
Also available as a DUOPACK Biocondil + NC2

NOTIFICATION NUMBER

NUT/AS 21/27

Alles für Ihre Mobilität

Neues Aussehen,
immer die
gleiche Formel

DE Zur Unterstützung der Bildung von Gelenknorpel¹

Biocondil Glucosamin-chondroitin

Biocondil gibt es in Tabletten- und in Beutelform.
1 Biocondil-Tablette enthält 750 mg D-Glucosamin HCl (625 mg Glucosamin), 600 mg Chondroitinsulfat und 20 mg Vitamin C (25 % RZ**)
Ein Beutel Biocondil enthält 1500 mg D-Glucosamin HCl (1250 mg Glucosamin), 1200 mg Chondroitinsulfat und 40 mg Vitamin C (50 % RZ**)
** Referenzzufuhr.

GLUCOSAMIN

Glucosaminhydrochlorid ist ein sehr reines (>99 %) und sehr stabiles Produkt. Es enthält kein zugesetztes Salz (NaCl oder KCl) und hat den Vorteil eines hohen Glucosamingehalts.

CHONDROITIN

Chondroitin gehört zur Familie der Glykosaminoglykane. Es wird gewöhnlich in Kombination mit Glucosaminhydrochlorid verwendet.

VITAMIN C

Vitamin C trägt zur normalen Bildung von Kollagen und damit zur Gewährleistung einer normalen Knorpelfunktion bei.

GEBRAUCHSHINWEISE

Orale Verabreichung.
Tabletten: 2 Tabletten pro Tag zur gleichzeitigen Einnahme mit einem Glas Wasser, vorzugsweise während der Hauptmahlzeit.
Beutel: 1 Beutel pro Tag, zum Auflösen in einem Glas Wasser (oder Orangensaft oder Milch usw.), vorzugsweise während der Hauptmahlzeit.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Wenn bei Ihnen irgendwelche Nebenwirkungen auftreten, so sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker.

DARREICHUNGSFORM

Packungen von 60, 180 oder 360 Tabletten.
Packungen von 90 oder 180 Beuteln.
Auch erhältlich als DUOPACK Biocondil + NC2

ANMELDUNGSNUMMER

TABLETTEN: NUT/AS 21/22
BEUTEL: NUT/AS 21/14

NC2 Kollagen

NC2 besteht aus nativem Typ-II-Kollagen (nicht denaturiert) und 12 mg Vitamin C (15 % RZ**)
** Referenzzufuhr.

NATIVES TYP-II-KOLLAGEN (NICHT DENATURIERT)

Das in NC2 vorhandene Typ-II-Kollagen wird durch ein einzigartiges patentiertes Verfahren (Niedrigtemperaturbehandlung) gewonnen, das die hohe Qualität des Proteins bewahrt.
Diese Art der Herstellung ermöglicht es, die ursprüngliche Struktur des Typ-II-Kollagens in seiner nativen Form zu erhalten, was für seine Wirksamkeit unerlässlich ist.

VITAMIN C

Vitamin C trägt zur normalen Bildung von Kollagen und damit zur Gewährleistung einer normalen Knorpelfunktion bei.

Bioglucosamine Max Glucosamin

Bioglucosamine Max ist als Tabletten und in Beuteln erhältlich und enthält 1500 mg D-Glucosamin HCl (1250 mg Glucosamin) und 20 mg Vitamin C (25 % RZ**)
** Referenzzufuhr.

GLUCOSAMIN

Glucosaminhydrochlorid ist ein sehr reines (>99 %) und sehr stabiles Produkt. Es enthält kein zugesetztes Salz (NaCl oder KCl) und hat den Vorteil eines hohen Glucosamingehalts.

VITAMIN C

Vitamin C trägt zur normalen Bildung von Kollagen und damit zur Gewährleistung einer normalen Knorpelfunktion bei.

GEBRAUCHSHINWEISE

Orale Verabreichung. Für Vegetarier geeignet.
Tabletten: 1 Tablette pro Tag zur gleichzeitigen Einnahme mit einem Glas Wasser, vorzugsweise während der Hauptmahlzeit.
Beutel: 1 Beutel pro Tag, zum Auflösen in einem Glas Wasser (oder Orangensaft bzw. Milch usw.), vorzugsweise während der Hauptmahlzeit.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Wenn bei Ihnen irgendwelche Nebenwirkungen auftreten, so sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker.

DARREICHUNGSFORM

Packungen von 30, 90 Tabletten.
Packung von 90 Beuteln.

ANMELDUNGSNUMMER

TABLETTEN: NUT/AS 21/13
BEUTEL: NUT/AS 21/6

DE Zur Unterstützung der Geschmeidigkeit der Gelenke²

Mobilityl Max Eine Kombination von 4 Pflanzen

NEW

Mobilityl Max liegt in Tablettenform vor und enthält 588,75 mg Kurkumaextrakt (*Curcuma longa L.*, davon 500 mg Curcuminoiden), 61,25 mg *Kaempferia galanga*-Extrakt, 50 mg *Boswellia serrata*-Extrakt (davon 8,75 mg AKBA), 50 mg *Piper nigrum*-Öl und 13,2 mg Vitamin C (16,5 % RZ**)
** Referenzzufuhr

KURKUMA

Das patentierte Kurkumaextrakt BCM-95[®] kombiniert Curcuminoiden mit flüchtigen Kurkumaölen, um eine natürlich verbesserte Bioverfügbarkeit zu erhalten.
Anthony B. et al., 2008

²Kurkumaextrakt hilft, die Beweglichkeit der Gelenke zu erhalten.

BOSWELLIA SERRATA

Das *Boswellia serrata*-Extrakt enthält ätherische Öle und vier Boswelliasäuren, darunter AKBA (3-Acetyl-11-keto-beta-Boswelliasäure).

KAEMPFERIA GALANGA

Das Rhizom von *Kaempferia galanga* ist von Natur aus reich an ätherischen Ölen und Ethyl-p-methoxycinnamat, einem leistungsstarken Wirkstoff.

PIPER NIGRUM

Piper nigrum-Öl enthält β -Karyophyllen, das selektiv Cannabinoid-2 (CB2) Rezeptoren aktiviert.

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL – VORSICHTSMASSNAHMEN: Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und einen gesunden Lebensstil.

VITAMIN C

Vitamin C trägt zur normalen Bildung von Kollagen und damit zu einer normalen Knorpelfunktion bei.

GEBRAUCHSHINWEISE

Orale Verabreichung.
1 Tablette pro Tag, mit einem Glas Wasser einnehmen.
Um eine positive Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, die Einnahme von Mobilityl Max über einen längeren Zeitraum aufrechtzuerhalten. Für Vegetarier geeignet.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Schwangere und stillende Frauen und/oder bei Gallenwegsobstruktionen: Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. Konsultieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker im Falle der gleichzeitigen Einnahme gerinnungshemmender Medikamente. Im Falle einer Leber- oder Gallenblasenerkrankung oder der gleichzeitigen Einnahme von Medikamenten sollte ärztlicher Rat eingeholt werden. Nicht bei schwangeren oder stillenden Frauen oder Kindern unter 18 Jahren anwenden.

DARREICHUNGSFORM

Packungen von 30 und 90 Tabletten.

ANMELDUNGSNUMMER

NUT/PL 21/49

LAGERUNG: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. In der Originalverpackung an einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren. Mindestens haltbar bis zu dem auf der Verpackung angegebenen Datum.