

pure CALCIUM + kauwtabletten

pure Calcium + bestaat uit calciumsynergisten, een combinatiepreparaat met ingrediënten specifiek voor een optimale ondersteuning van het bot.

Een extra ondersteuning voor sterke botten geeft een groot gezondheidsvoordeel, zeker voor vrouwen in de menopauze, ouderen, mensen die te weinig calcium innemen via de voeding en bij verhoogde behoefte aan calcium zoals adolescenten in de groei of zwangere vrouwen.

Calcium en calciumsynergisten kunnen via verschillende mechanismen werken:

- Als bouwsteen van het bot.
- Invloed op calciumgehalte in het bloed.
- Als cofactor van eiwitten betrokken bij het behoud van de normale botsterkte.
- Invloed op werking van de spieren.

pure Calcium + bevat de belangrijkste nutriënten voor het behoud van sterke botten, verwerkt in een synergetisch preparaat aan een optimale dosering met een uiterst veiligheidsprofiel. De bijdrages van calcium en vitamine D op de normale botkwaliteit kunnen immers niet afzonderlijk worden beoordeeld van andere componenten zoals magnesium, vitamine C, zink en vitamine K2, die ook betrokken zijn bij het behoud van sterke botten. Huidige inzichten geven immers aan dat een hoge, eenzijdige suppletie met enkel een zuiver calciumsupplement ter aanvulling op de voeding niet de beste optie lijkt te zijn.

EIGENSCHAPPEN pure CALCIUM +:

Calcium

- calcium is nodig voor het behoud van sterke botten en tanden.
- calcium draagt ook bij tot de normale werking van de spieren.

Magnesium

- magnesium draagt bij tot de normale spiercontracties.
- magnesium draagt verder bij tot het behoud van sterke botten en tanden.

Vitamine D

- vitamine D draagt bij tot de instandhouding van normale botten en van een sterk beendergestel.
- vitamine D is goed voor het behoud van een sterk gebit.
- vitamine D3 ondersteunt het behoud van een gezonde werking van de spieren.
- vitamine D3 speelt een rol bij de normale opname van calcium en draagt bij tot normale calciumgehalten in het bloed.

Zink

- zink ondersteunt de normale synthese van eiwitten.
- zink ondersteunt het behoud van een gezond beendergestel.
- zink speelt een rol in de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress.

Vitamine C

- vitamine C draagt bij tot de normale collageenvorming voor een goede werking van kraakbeen, botten en tanden.
- vitamine C draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress.

Vitamine K2

- vitamine K2 zorgt voor de juiste distributie van calcium, namelijk in het bot.
- vitamine K2 draagt bij tot de instandhouding van normale botten en van een sterk beendergestel.

pure CALCIUM + SPECIFIEK:

pure Calcium + is een complete synergetische formule van nutriënten (calcium, magnesium, zink, vitamines C, K2, D3) in optimale doseringen die het behoud van sterke botten ondersteunen op een veilige manier.

pure Calcium + heeft een lekkere frisse sinaasmaak.

Alle vitamines zijn in actieve vorm aanwezig: vitamine D (vitamine D3) en vitamine K (vitamine K2 = MK7)

Alle mineralen zijn goed opneembaar: citraat (magnesium) en bisglycinaat (zink). Om een voldoende hoog elementair gehalte aan calcium te garanderen, is er gekozen voor calciumcarbonaat.

Samenstelling per kauwtablet: 250mg calcium (calciumcarbonaat, 31%RI*), 120mg magnesium (magnesiumcitraat, 32% RI*), 45mg vitamine C (L-ascorbinezuur, 60% RI*), 2mg zink (zinkbisglycinaat, 20% RI*), 45µg vitamine K2 (menaquinone-7 = MK7, 60%RI*) en 10µg (400 IE) vitamine D3 (cholecalciferol, 200%RI*). *RI: Referentie-inname

pure CALCIUM + IS AANBEVOLEN BIJ:

- ouderen
- peri- en postmenopauze
- na botbreuken of orthopedische ingrepen
- adolescenten in groei
- vrouwen met een laag lichaamsgewicht (BMI onder 20)

Hou zeker ook risicofactoren op een calciumtekort in de gaten zoals roken, weinig calciuminname via de voeding, te hoog alcoholgebruik, weinig bewegen en een tekort aan vitamine D.

AANBEVOLEN DAGELIJKSE DOSIS:

De aanbevolen dagdosering is 1 tot 2 kauwtabletten, liefst na de maaltijd.

Afhankelijk van de behoefte kan de dosis bij volwassenen verhoogd worden tot 4 kauwtabletten per dag.

Kan gebruikt worden voor kinderen vanaf 12 jaar.

Geschikt voor vegetariërs.

VERPAKKINGEN:

30 en 90 kauwtabletten.

Er bestaat ook pure K2 en pure D FORTE Plus met respectievelijk vitamine K2 en vitamine K2+vitamine D ter ondersteuning van het behoud van een sterk beendergestel.

VOORZORGSMAATREGELEN:

Buiten het bereik en zicht van kinderen bewaren. De opgegeven aanbevolen dagelijkse hoeveelheid mag niet overschreden worden. Een voedingssupplement mag niet als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. Tegevochtigheid en warmte beschermen. Bewaren bij kamertemperatuur in zijn originele verpakking. Niet meer gebruiken na de datum vermeld op de verpakking na "Ten minste houdbaar tot:".

INGREDIENTEN:

Per kauwtablet: magnesiumcitraat, calciumcarbonaat, vulstof: maltitol, sinaasappelsmaak, L-ascorbinezuur, zoetstof: xylitol, antiklontermiddel: magnesiumzouten van vetzuren, menaquinone-7, middellange keten vetzuren (MCT olie), zinkbisglycinaat, cholecalciferol, zoetstof: steviolglycosiden uit stevia. Kan sporen van soja bevatten.

Nettogewicht: 60g (30 tabletten), 180g (90 tabletten)

Lotnummer: zie verpakking

pure Calcium + is een product van de hoogste kwaliteit, geproduceerd in de EU onder GMP en HACCP normen.

pure Calcium + is een voedingssupplement en is verkrijgbaar in de apotheek.

VERDELER:

Solidpharma BV, Heistraat 16, 9052 Zwijnaarde, België

Notificatienummer: NUT 1707/58

pure CALCIUM + comprimés à mâcher

pure Calcium + est composé de synergistes de calcium, une préparation mixte avec des ingrédients spécifiques pour un soutien osseux optimal.

Un soutien supplémentaire pour des os solides est très bénéfique pour la santé, en particulier pour les femmes ménopausées, les personnes âgées, les personnes qui ne consomment pas suffisamment de calcium par le biais de leur alimentation et dans les cas où les besoins en calcium sont plus importants, tels que les adolescents en pleine croissance ou les femmes enceintes.

Le calcium et les synergistes calciques peuvent agir par le biais de plusieurs mécanismes:

- En tant qu'élément constitutif de l'os.
- En influençant le taux de calcium dans le sang.
- En tant que cofacteur des protéines impliquées dans le maintien d'une solidité osseuse normale.
- En influençant la fonction musculaire.

pure Calcium + contient les nutriments les plus importants pour le maintien d'os solides, intégrés dans une préparation synergique à un dosage optimal avec un profil d'innocuité extrême. Les contributions du calcium et de la vitamine D à une qualité osseuse normale ne peuvent être évaluées indépendamment d'autres composants tels que le magnésium, la vitamine C, le zinc et la vitamine K2, qui sont également impliqués dans le maintien d'os solides. En effet, les connaissances actuelles suggèrent qu'une supplémentation élevée et unilatérale en calcium ne semble pas être la meilleure option.

PROPRIÉTÉS pure CALCIUM +:

Calcium

- calcium est nécessaire au maintien d'os et de dents solides.
- calcium contribue également à une fonction musculaire normale.

Magnésium

- magnésium contribue à des contractions musculaires normales.
- magnésium contribue également au maintien d'os et de dents solides.

Vitamine D

- vitamine D3 contribue au maintien d'une ossature normale et d'une ossature solide.
- vitamine D3 est bon pour le maintien d'une dentition solide.
- vitamine D3 contribue au maintien d'une fonction musculaire saine.
- vitamine D3 joue un rôle dans l'absorption normale du calcium et contribue à un taux normal de calcium dans le sang.

Zinc

- zinc soutient une synthèse protéique normale.
- zinc soutient le maintien d'une ossature saine.
- zinc joue un rôle dans la protection des cellules contre le stress oxydatif.

Vitamine C

- vitamine C contribue à la formation normale de collagène pour assurer la fonction normale des cartilages, des os et des dents.
- vitamine C contribue à la protection des cellules contre le stress oxydatif.

Vitamine K2

- vitamine K2 assure la bonne répartition du calcium, notamment dans les os.
- vitamine K2 contribue au maintien d'une ossature normale et d'une ossature solide.

pure CALCIUM + EN PARTICULIER:

pure Calcium + est une formule synergique complète de nutriments (calcium, magnésium, zinc, vitamines C, K2, D3) en doses optimales qui favorisent le maintien d'os solides en toute sécurité.

pure Calcium + a un délicieux goût d'orange fraîche.

Toutes les vitamines sont présentes sous forme active : vitamine D (vitamine D3) et vitamine K (vitamine K2 = MK7).

Tous les minéraux sont faciles à absorber : citrate (magnésium) et bisglycinate (zinc). Pour garantir une teneur en calcium élémentaire suffisamment élevée, le carbonate de calcium a été choisi.

Composition par comprimé à mâcher: 250mg calcium (carbonate de calcium, 31%AR*), 120mg magnésium (citrate de magnésium, 32% AR*), 45mg vitamine C (acide L-ascorbique, 60% AR*), 2mg zinc (bisglycinate de zinc, 20% AR*), 45µg vitamine K2 (ménaquinone-7 = MK7, 60%AR*) et 10µg (400 UI) vitamine D3 (cholécalciférol, 200%AR*). *AR: Apport de référence

pure CALCIUM PLUS EST RECOMMANDÉ POUR:

- les personnes âgées
- la péri-ménopause et la post-ménopause
- après des fractures osseuses ou interventions orthopédiques
- les adolescents en pleine croissance
- les femmes ayant un faible poids corporel (IMC inférieur à 20)

Veillez également à surveiller les facteurs de risque de carence en calcium, tels que le tabagisme, une faible consommation de calcium alimentaire, une consommation excessive d'alcool, un manque d'exercice physique et une carence en vitamine D.

APPORT JOURNALIER RECOMMANDÉ:

La dose journalière recommandée est de 1 à 2 comprimés à mâcher, de préférence après les repas.

Selon les besoins, la dose peut être augmentée jusqu'à 4 comprimés par jour chez l'adulte.

Peut être utilisé pour les enfants de plus de 12 ans.

Convient aux végétariens.

EMBALLAGES:

30 en 90 comprimés à mâcher.

Il existe également pure K2 et pure D FORTE Plus avec respectivement de la vitamine K2 et de la vitamine K2+vitamine D pour favoriser le maintien d'os solides.

PRÉCAUTIONS:

Garder hors de la portée et la vue d'enfants. La quantité quotidienne recommandée ne peut être dépassée. Un complément alimentaire ne peut se substituer à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Protéger de l'humidité et de la chaleur. À conserver à température ambiante, dans son emballage d'origine. Ne pas utiliser au-delà de la date mentionnée sur l'emballage après «À consommer de préférence avant fin:»

INGRÉDIENTS:

Par comprimé à mâcher: citrate de magnésium, carbonate de calcium, agent de charge: maltitol, arôme orange, acide L-ascorbique, édulcorant: xylitol, anti-agglomérant: sels de magnésium d'acides gras, ménaquinone-7, acides gras à chaîne moyenne (huile MCT), bisglycinate de zinc, cholécalciférol, édulcorant: glycosides de stéviol issus de stévia. Peut contenir des traces de soja.

Poids net: 60g (30 comprimés), 180g (90 comprimés)

Lot: voir l'emballage

pure Calcium + est un produit de la plus haute qualité, produit dans l'UE sous les normes GMP et HACCP.

pure Calcium + est un complément alimentaire et est disponible en pharmacie.

DISTRIBUTEUR:

Solidpharma BV, Heistraat 16, 9052 Zwijnaarde, Belgique

Numéro de notification: NUT 1707/58

pure CALCIUM + Kautabletten

pure Calcium + besteht aus Kalziumsynergisten, einem Mischpräparat mit speziellen Inhaltsstoffen für eine optimale Knochenunterstützung.

Eine zusätzliche Unterstützung für starke Knochen ist sehr gesundheitsfördernd, insbesondere für Frauen nach der Menopause, ältere Menschen, Menschen, die nicht genügend Kalzium über die Nahrung aufnehmen, und in Fällen, in denen ein erhöhter Kalziumbedarf besteht, wie z. B. bei Jugendlichen im Wachstum oder bei schwangeren Frauen.

Kalzium und Kalziumsynergisten können über verschiedene Mechanismen wirken:

- Als Bestandteil des Knochens.
- Durch Beeinflussung des Kalziumspiegels im Blut.
- Als Cofaktor von Proteinen, die an der Aufrechterhaltung einer normalen Knochenstärke beteiligt sind.
- Durch Beeinflussung der Muskelfunktion.

pure Calcium + enthält die wichtigsten Nährstoffe für die Erhaltung starker Knochen, die in einem synergistischen Präparat in optimaler Dosierung mit einem extremen Sicherheitsprofil integriert sind. Die Beiträge von Kalzium und Vitamin D zu einer normalen Knochenqualität können nicht unabhängig von anderen Komponenten wie Magnesium, Vitamin C, Zink und Vitamin K2 beurteilt werden, die ebenfalls an der Erhaltung starker Knochen beteiligt sind. Tatsächlich deutet dass eine hohe, einseitige Supplementierung mit einem reinen Kalziumpräparat zur Ergänzung der Ernährung nicht die beste Option zu sein scheint.

EIGENSCHAFTEN pure CALCIUM +:

Kalzium

- Kalzium ist notwendig, um starke Knochen und Zähne zu erhalten.
- Kalzium trägt auch zu einer normalen Muskelfunktion bei.

Magnesium

- Magnesium trägt zu normalen Muskelkontraktionen bei.
- Magnesium trägt auch zur Erhaltung starker Knochen und Zähne bei.

Vitamin D

- Vitamin D3 trägt zur Erhaltung normaler Knochen und eines starken Knochenbaus bei.
- Vitamin D3 ist gut für die Erhaltung eines festen Gebisses.
- Vitamin D3 trägt zur Aufrechterhaltung einer gesunden Muskelfunktion bei.
- Vitamin D3 spielt eine Rolle bei der normalen Kalziumaufnahme und trägt zu einem normalen Kalziumspiegel im Blut bei.

Zink

- Zink unterstützt eine normale Proteinsynthese.
- Zink unterstützt die Erhaltung eines gesunden Knochenbaus.
- Zink spielt eine Rolle beim Schutz der Zellen vor oxidativem Stress.

Vitamin C

- Vitamin C trägt zur normalen Kollagenbildung bei, um die normale Funktion von Knorpeln, Knochen und Zähnen zu gewährleisten.
- Vitamin C trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

Vitamin K2

- Vitamin K2 sorgt für eine gute Verteilung von Kalzium, vor allem in den Knochen.
- Vitamin K2 trägt zur Erhaltung normaler Knochen und eines starken Knochengerüsts bei.

pure CALCIUM + INSBESONDERE:

pure Calcium + ist eine umfassende synergistische Formel aus Nährstoffen (Kalzium, Magnesium, Zink, Vitamin C, K2, D3) in optimalen Dosen, die den Erhalt starker Knochen auf sichere Weise fördern.

pure Calcium + hat einen köstlichen Geschmack nach frischen Orangen.

Alle Vitamine sind in aktiver Form vorhanden: Vitamin D (Vitamin D3) und Vitamin K (Vitamin K2 = MK7).

Alle Mineralien sind leicht zu absorbieren: Citrat (Magnesium) und Bisglycinat (Zink). Um einen ausreichend hohen Gehalt an elementarem Kalzium zu gewährleisten, wurde Kalziumkarbonat gewählt.

Zusammensetzung pro Kautablette: 250mg Kalzium (Kalziumcarbonat, 31%RM*), 120mg Magnesium (Magnesiumcitrat, 32%RM*), 45mg Vitamin C (L-Ascorbinsäure, 60%RM*), 2mg Zink (Zinkbisglycinat, 20%RM*), 45µg Vitamin K2 (Menachinon-7 = MK7, 60%RM*) und 10µg (400 IE) Vitamin D3 (Cholecalciferol, 200%RM*). *RM: Referenzmenge

pure CALCIUM + WIRD EMPFOHLEN FÜR:

- ältere Menschen
- die Peri- und Postmenopause
- nach Knochenbrüchen oder orthopädischen Eingriffen
- heranwachsende Jugendliche
- Frauen mit niedrigem Körpergewicht (BMI unter 20)

Achten Sie auch auf Risikofaktoren für Kalziummangel, wie Rauchen, geringe Kalziumaufnahme mit der Nahrung, übermäßiger Alkoholkonsum, Bewegungsmangel und Vitamin-D-Mangel.

EMPFOHLENE TAGESDOSIS:

Die empfohlene Tagesdosis beträgt 1 bis 2 Kautabletten, am besten nach den Mahlzeiten.

Je nach Bedarf kann die Dosis bei Erwachsenen auf bis zu 4 Kautabletten pro Tag erhöht werden.

Kann für Kinder ab 12 Jahren verwendet werden.

Für Vegetarier geeignet.

VERPACKUNGEN:

30 und 90 Kautabletten.

Es gibt auch pure K2 und pure D FORTE Plus mit jeweils Vitamin K2 und Vitamin K2+Vitamin D, um die Erhaltung starker Knochen zu fördern.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Außerhalb der Reichweite und Sichtweite von Kindern aufbewahren. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Ein Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Vor Feuchtigkeit und Hitze schützen. Bei Raumtemperatur in der Originalverpackung aufbewahren. Nicht verwenden nach dem Datum, das auf der Verpackung nach "Mindestens haltbar bis:" angegeben ist.

ZUTATEN:

Pro Kautablette: Magnesiumcitrat, Calciumcarbonat, Füllstoff: Maltit, Orangenaroma, L-Ascorbinsäure, Süßstoff: Xylit, Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Menachinon-7, mittelkettige Fettsäuren (MCT-Öl), Zinkbisglycinat, Cholecalciferol, Süßstoff: Steviolglycoside aus Stevia. Kann Spuren von Soja enthalten.

Nettogewicht: 60g (30 Tabletten), 180g (90 Tabletten)

Los: siehe Verpackung

pure Calcium + ist ein Produkt von höchster Qualität, das in der EU unter GMP- und HACCP-Standards hergestellt wird.

pure Calcium + ist ein Nahrungsergänzungsmittel und in Apotheken erhältlich.

VERTEILER:

Solidpharma BV, Heistraat 16, 9052 Zwijnaarde, Belgien

Not. N°: NUT 1707/58

pure CALCIUM + chewable tablets

pure Calcium + is composed of calcium synergists, a mixed preparation with specific ingredients for optimum bone support.

Extra support for strong bones is highly beneficial to health, particularly for post-menopausal women, the elderly, people who do not consume enough calcium through their diet and in cases where calcium requirements are greater, such as growing teenagers or pregnant women.

Calcium and calcium synergists can act via several mechanisms:

- As a constituent of bone.
- By influencing calcium levels in the blood.
- As a cofactor in proteins involved in maintaining normal bone strength.
- By influencing muscle function.

pure Calcium + contains the most important nutrients for maintaining strong bones, integrated in a synergistic preparation at an optimal dosage with an extremely safe profile. The contributions of calcium and vitamin D to normal bone quality cannot be assessed independently of other components such as magnesium, vitamin C, zinc and vitamin K2, which are also involved in maintaining strong bones. Indeed, current knowledge suggests that high, unilateral calcium supplementation does not appear to be the best option.

PROPERTIES pure CALCIUM +:

Calcium

- calcium is necessary to maintain strong bones and teeth.
- calcium also contributes to normal muscle function.

Magnesium

- magnesium contributes to normal muscle contractions.
- magnesium also helps to maintain strong bones and teeth.

Vitamin D

- vitamin D3 helps maintain normal bone structure and strong bones.
- vitamin D3 is good for maintaining strong teeth.
- vitamin D3 helps maintain healthy muscle function.
- vitamin D3 plays a role in the normal absorption of calcium and contributes to normal levels of calcium in the blood.

Zinc

- zinc supports normal protein synthesis.
- zinc helps maintain healthy bones.
- zinc plays a role in protecting cells against oxidative stress.

Vitamin C

- vitamin C contributes to the normal formation of collagen to ensure the normal function of cartilage, bones and teeth.
- vitamin C helps to protect cells against oxidative stress.

Vitamin K2

- vitamin K2 ensures the correct distribution of calcium, particularly in the bones.
- vitamin K2 helps to maintain normal bone structure and strong bones.

pure CALCIUM + IN PARTICULAR:

pure Calcium + is a complete synergistic formula of nutrients (calcium, magnesium, zinc, vitamins C, K2 and D3) in optimal doses to help maintain strong bones in complete safety.

pure Calcium + has a delicious fresh orange flavour.

All the vitamins are present in active form: vitamin D (vitamin D3) and vitamin K (vitamin K2 = MK7).

All the minerals are easy to absorb: citrate (magnesium) and bisglycinate (zinc). To ensure a sufficiently high elemental calcium content, calcium carbonate was chosen.

Composition per chewable tablet: 250mg calcium (calcium carbonate, 31%RI*), 120mg magnesium (magnesium citrate, 32%RI*), 45mg vitamin C (L-ascorbic acid, 60%RI*), 2mg zinc (zinc bisglycinate, 20%RI*), 45µg vitamin K2 (menaquinone-7 = MK7, 60%RI*) and 10µg (400IU) vitamin D3 (cholecalciferol, 200%RI*). *RI: Reference intake

pure CALCIUM + IS RECOMMENDED FOR:

- elderly people
- peri-menopause and post-menopause
- after bone fractures or orthopedic surgery
- growing teenagers
- women with a low body weight (BMI less than 20)

You should also look out for risk factors for calcium deficiency, such as smoking, low dietary calcium intake, excessive alcohol consumption, lack of physical exercise and vitamin D deficiency.

RECOMMENDED DAILY INTAKE:

The recommended daily dose is 1 to 2 chewable tablets, preferably after meals.

The dose may be increased to 4 chewable tablets per day in adults, as required.

Can be used for children over 12.

Suitable for vegetarians.

PACKAGING:

30 and 90 chewable tablets.

There is also pure K2 et pure D FORTE Plus with vitamin K2 and vitamin K2+vitamin D respectively to help maintain strong bones.

PRECAUTIONS:

Keep out of the reach and sight of children. The recommended daily amount must not be exceeded. A dietary supplement is no substitute for a varied and balanced diet and a healthy lifestyle. Protect from damp and heat. Store at room temperature, in its original packaging. Do not use after the date shown on the packaging after "Best before:".

INGREDIENTS:

Per chewable tablet: magnesium citrate, calcium carbonate, bulking agent: maltitol, orange flavour, L-ascorbic acid, sweetener: xylitol, anti-caking agent: magnesium salts of fatty acids, menaquinone-7, medium-chain fatty acids (MCT oil), zinc bisglycinate, cholecalciferol, sweetener: steviol glycosides from stevia. May contain traces of soya.

Net weight: 60g (30 tablets), 180g (90 tablets)
Batch: see packaging

pure Calcium + is a product of the highest quality, produced in the EU to GMP and HACCP standards.

pure Calcium + is a food supplement and is available in pharmacies.

DISTRIBUTOR:

Solidpharma BV, Heistraat 16, 9052 Zwijnaarde, Belgium

Not. N°: NUT 1707/58