

Vitamine C 500 Trenker

701485/N-01

FR

Défenses immunitaires*

La vitamine C, également bien connue sous le nom d'acide ascorbique, est une vitamine hydrosoluble présente naturellement dans l'organisme. Elle est impliquée dans de nombreux processus physiologiques, c'est pourquoi il est important d'en assurer un apport quotidien en suffisance, d'une part via une alimentation saine et équilibrée (fruits et légumes), d'autre part grâce à des compléments alimentaires si nécessaire.

La vitamine C est reconnue pour ses propriétés anti-oxydantes mais également pour son rôle essentiel dans le bon fonctionnement du système immunitaire.

* La vitamine C contribue au fonctionnement normal du système immunitaire et à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

UTILISATION

Administration orale. 1 à 2 comprimés par jour.

PRÉSENTATION

Boîte de 60 comprimés à sucer ou à croquer.

INGRÉDIENTS

2 comprimés à sucer ou à croquer : 1.000 mg de vitamine C (1.250% AR), 566 mg de L-ascorbate de sodium et 500 mg d'acide L-ascorbique), agent de charge : cellulose microcristalline, édulcorant : sorbitol, agent de charge : hydroxypropylcellulose, arôme : cerise, antiagglomérants : stéarate de magnésium, dioxyde de silice, édulcorant : glycosides de steviol.

PRÉCAUTIONS

Complément alimentaire – 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. Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.

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.

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE

NUMÉRO DE NOTIFICATION : NUT 21/50

FABRICANT

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Thomas Edison 32
BE • 1402 Thines • Belgique

NL

Immuunsysteem*

Vitamine C, ook wel bekend onder de naam ascorbinezuur, is een wateroplosbare vitamine die van nature aanwezig is in het lichaam.

Vitamine C is betrokken bij vele fysiologische processen. Daarom is het belangrijk om een dagelijkse voldoende inname van vitamine C te garanderen, enerzijds via een gezonde en evenwichtige voeding (groenten en fruit), anderzijds met behulp van voedingssupplementen indien nodig.

Vitamine C staat bekend om zijn anti-oxiderende eigenschappen, maar ook voor zijn essentiële rol in de goede werking van het immuunsysteem.

* Vitamine C draagt bij tot de normale werking van het immuunsysteem en tot de bescherming van de cellen tegen oxidatieve stress.

GEBRUIK

Orale toediening. 1 tot 2 tabletten per dag.

VOORSTELLING

Verpakking van 60 zuig- of kauwtabletten.

INGREDIËNTEN

2 zuig- of kauwtabletten: 1.000 mg vitamine C (1.250% RI), 566 mg natrium L-ascorbaat en 500 mg L-ascorbinezuur, vulmiddel: microkristallijne cellulose, zoetstof: sorbitol, vulmiddel: hydroxypropylcellulose, aroma: kers, antiklontermiddelen: magnesiumstearaat, siliciumdioxide, zoetstof: steviolglycosiden.

VOORZORGEN

Voedingssupplement – De aanbevolen dagelijkse inname niet overschrijden. Vervangt nooit een afwisselende en evenwichtige voeding, noch een gezonde levensstijl. Overmatig gebruik kan laxerende effecten hebben.

BEWARING

Buiten bereik van kinderen houden. In zijn oorspronkelijke verpakking en op een koele en droge plaats bewaren. Tenminste houdbaar tot: zie datum vermeld op de verpakking.

VOEDINGSSUPPLEMENT

NOTIFICATIENUMMER : NUT 21/50

FABRIKANT

N.V. Farmaceutische Laboratoria Trenker
Avenue Thomas Edison 32
BE • 1402 Thines • België

Vitamine C500 Trenker

701485/N-01

EN

Immune system*

Vitamin C, also well known as ascorbic acid, is a water-soluble vitamin naturally present in the body. Vitamin C is involved in many physiological processes. For this reason it is important to ensure a sufficient daily intake of vitamin C, either through a healthy and balanced diet (fruit and vegetables), either with food supplements if necessary.

Vitamin C is known for its antioxidant properties, but also for its essential role in the proper functioning of the immune system.

* Vitamin C contributes to the normal functioning of the immune system and protects cells against oxidative stress.

USE

Oral use. 1 to 2 tablets daily.

PRESENTATION

Box of 60 suckable or chewable tablets.

INGREDIENTS

2 suckable or chewable tablets: 1.000 mg of vitamin C (1.250% RI), 566 mg of sodium L-ascorbate and 500 mg of L-ascorbic acid), filling agent: microcrystalline cellulose, sweetener: sorbitol, filling agent: hydroxypropylcellulose, flavor: cherry, anti-caking agents: magnesium stearate, silica dioxide, sweetener: steviol glycosides.

PRECAUTIONS

Food supplement – Do not exceed the recommended daily intake. A food supplement does not substitute neither a varied and balanced diet, nor a healthy lifestyle. Excess use may result in laxative effects.

STORAGE

Keep out of reach of children. Store in its origin packaging in a dry and ventilated place. Use preferably before the date mentioned on the packaging.

FOOD SUPPLEMENT

NOTIFICATION NUMBER : NUT 21/50

MANUFACTURER

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Thomas Edison 32
BE • 1402 Thines • Belgium

DE

Immunabwehr*

Vitamin C, auch unter dem Namen Ascorbinsäure bekannt, ist ein wasserlösliches Vitamin, das auf natürliche Weise im Organismus vorkommt. Es ist an zahlreichen physiologischen Prozessen beteiligt. Daher ist es wichtig, für eine ausreichende tägliche Zufuhr zu sorgen, einerseits durch gesunde und ausgewogene Ernährung (Obst und Gemüse), andererseits durch Nahrungsergänzungsmittel, falls erforderlich.

Vitamin C wird für seine antioxidativen Eigenschaften geschätzt, doch auch für seinen wesentlichen Beitrag zur guten Funktion des Immunsystems.

* Vitamin C trägt zur normalen Funktion des Immunsystems bei und schützt die Zellen vor oxidativem Stress.

GEBRAUCHSHINWEISE

Orale Anwendung. 1 bis 2 Tabletten pro täglich.

DARREICHUNGSFORM

Packung mit 60 Saug- oder Kautabletten.

INHALTSSTOFFE

2 Saug- oder Kautabletten: 1.000 mg Vitamin C (1.250% AR, 566 mg Natrium L-Ascorbat und 500 mg L-Ascorbinsäure), Füllstoffe: mikrokristalline Cellulose, Süßstoff: Sorbit, Füllstoffe: Hydroxypropylcellulose, Aroma: Kirsche, Antiklumping: Stearat Magnesium, Siliciumdioxid, Süßstoff: Stevioglucoside.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Nahrungsergänzungsmittel – Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Das Mittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Übermäßiger Konsum kann abführend wirken.

AUFBEWAHRUNG

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. In der Originalverpackung kühle und trocken lagern. Vorzugsweise vor dem auf der Verpackung angegebenen Haltbarkeitsdatum verwenden.

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL
ANMELDUNGSSNUMMER: NUT 21/50

HERSTELLER

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Thomas Edison 32
BE • 1402 Thines • Belgien