

MULTIVITAMIN HEVERT®

-GUMMIDROPS-



HEVERT

VON NATUR AUS WIRKSAM

Multivitamin Hevert Gummidrops - Neun Vitamine für Ihre Gesundheit

Multivitamin Hevert Gummidrops enthalten eine abgestimmte Kombination lebenswichtiger Mikronährstoffe mit den Vitaminen A, B6, B12, C, D, E, Biotin, Niacin und Folsäure.

Unsere Umwelt, unsere Ernährungsgewohnheiten und unser Lebensstil sorgen dafür, dass wir nicht immer ausreichend mit Vitaminen versorgt sind. Das gilt auch für Kinder, die für eine gesunde Entwicklung besonders auf diese lebenswichtigen Substanzen angewiesen sind. Eine unzureichende Versorgung kann zu gesundheitlichen Problemen, eingeschränkter Leistungsfähigkeit und auf Dauer zu ernsthaften Erkrankungen führen. Eine einfache und praktikable Lösung für dieses Problem ist wünschenswert, da uns heute oft die Zeit für eine ausgewogene Ernährung und einen rundum gesunden Lebensstil fehlt.

Vitamine spielen für viele Körperfunktionen und Stoffwechselforgänge eine wichtige Rolle, zum Beispiel für das Immunsystem, die Blutbildung, die Nervenfunktion und den Energiehaushalt. Auch für die gesunde körperliche und geistige Entwicklung unserer Kinder sind Vitamine wichtige Bausteine. Bereits mit einem Multivitamin Hevert Gummidrop werden je nach Vitamin 25 bis 100% des täglichen Bedarfs gedeckt. In der Kombination ergänzen sich die Vitamine gegenseitig bei ihren Stoffwechselfunktionen. Damit sorgen Multivitamin Hevert Gummidrops für ein gesundes Funktionieren unseres Körpers in vielen Bereichen, die von Haut, Schleimhäuten, Knochen und Muskeln bis hin zu Blut, Immunsystem und Psyche reichen.

Multivitamin Hevert Gummidrops versorgen den Körper mit einem breiten Spektrum an Vitaminen, die für seine normale Funktionsfähigkeit und Vitalität unerlässlich sind. Gerade für Kinder eignet sich dieses Produkt hervorragend. B-Vitamine wie Vitamin B6, B12, Folsäure und Niacin beeinflussen die geistige Leistungsfähigkeit und lindern Müdigkeit und Erschöpfung. Sie werden auch für eine normale Nervenfunktion benötigt (zum Beispiel Vitamin B6 und B12). Vitamin C und E schützen die Körperzellen vor oxidativem Stress und Vitamin A und D sorgen unter anderem für eine gute Funktion des Immunsystems.

Multivitamin Hevert Gummidrops – Lebenswichtige Vitamine für die ganze Familie



Multivitamin Hevert Gummidrops

Nahrungsergänzungsmittel

Zutaten: Glukosesirup, Zucker, Gelatine, Vitaminmischung (L-Ascorbinsäure, DL-alpha-Tocopherylacetat, Retinylacetat, Niacinamid, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin), Säuerungsmittel Zitronensäure, natürliches Aroma (Typ Orange, Himbeere), färbendes Lebensmittel Frucht- und Gemüsekonzentrat (Karotte und Schwarze Johannisbeere), Farbe Paprikaextrakt, Überzugsmittel pflanzliches Öl (Kokosnuss, Raps), Bienen- und Carnaubawachs.

Glutenfrei

Nährstoff	Pro Drop	Prozent der Tageszufuhr pro Drop*
Vitamin A	200 µg	25 %
Vitamin B6	0,7 mg	50 %
Vitamin B12	1,25 µg	50 %
Vitamin C	40 mg	50 %
Vitamin D	5 µg	100 %
Vitamin E	6 mg	50 %
Biotin	15 µg	30 %
Niacin	8 mg	50 %
Folsäure	100 µg	50 %

* Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung
Mindestens haltbar bis Ende (MHD) und Los-Nr.: siehe Bodenprägung

Inhalt: 108 g (60 Drops)

Verzehrempfehlung:

Kinder von 4 bis 10 Jahren lutschen oder kauen einen Drop täglich, Jugendliche ab 11 Jahren und Erwachsene zwei.

Multivitamin Hevert Gummidrops ist ein Nahrungsergänzungsmittel, keine Süßware.

Multivitamin Hevert Gummidrops nicht verzehren, wenn das Unversehrtheitsiegel beschädigt ist.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Nicht über 25 °C lagern.

Dicht verschlossen und vor Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

Multivitamin Hevert Gummidrops sind mit einem kindersicheren Schraubverschluss versehen.

Nicht für Kinder unter 4 Jahren geeignet!

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren!

PZN 12410097

APU	AEP	AVP
4,98€	5,90€	9,26€