



7 OMNIVAL ORTHOMOLEKULAR 2OH IMMUN GRANULAT (PZN: 06588477 /06588508)

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und sekundären Pflanzenstoffen.

Omnival orthomolekular 2OH immun unterstützt Ihr Immunsystem.

Es enthält eine in Zusammensetzung und Dosierung sorgfältig ausgewogene Kombination spezieller Mikronährstoffe.

Ein gut funktionierendes Immunsystem ist in vielfacher Weise auf eine kontinuierliche Versorgung mit Mikronährstoffen angewiesen.

Die Vitamine C, E und D werden für die Aktivierung von Immunzellen benötigt. Für ihr Wachstum und ihre Vermehrung brauchen diese Abwehrzellen Eisen, Zink, Folsäure, Vitamin B12.

Antioxidanzien wie Vitamin C und E sowie die Carotinoide können Immun- und andere Körperzellen vor oxidativen Schäden schützen. Die Spurenelemente Zink, Mangan, Kupfer und Selen sind unentbehrliche Bestandteile körpereigener Enzyme, deren Aufgabe es ist, Radikale zu neutralisieren.

Stark für das Immunsystem:

Vitamin C, Vitamin B6, Vitamin B12 und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Magnesium, Calcium und Pantothersäure tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Verzehrempfehlung:

Trinken Sie täglich den Inhalt eines Beutels zu oder nach einer Mahlzeit.

Geben Sie 200 ml stilles Wasser in ein Glas. Granulat dazugeben und absinken lassen.

Danach gut umrühren und zügig trinken.

Lagerung:

Trocken und Lichtgeschützt bei Raumtemperatur lagern. Nicht im Kühlschrank aufbewahren.

Wichtige Hinweise:

Omnival orthomolekular 2OH immun

- ist lactose- und glutenfrei.
- enthält Jod. Bei Schilddrüsenfunktionsstörungen sollte Omnival orthomolekular 2OH immun erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden.
- enthält leicht verfügbare Kohlenhydrate. Bei Störungen der Glukosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle und nach Rücksprache mit einem Arzt verwenden.
- enthält Beta-Carotin, das stark färbende Eigenschaften besitzt und z.B. von Kleidung schwer zu entfernen ist.
- Bei Einnahme von Medikamenten, die die Blutgerinnung beeinflussen, sollte Omnival orthomolekular 2OH immun erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden. Die Blutgerinnungsparameter sollten engmaschig kontrolliert werden.
- Personen mit wiederholter Nierensteinbildung sollten Omnival orthomolekular 2OH immun erst nach Rücksprache mit dem Arzt einnehmen.
- Vitamin C kann die Aufnahme von Eisen im Darm erhöhen. Personen mit Eisenüberladung sollten Omnival orthomolekular 2OH immun erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen.
- In höheren Dosierungen kann Vitamin C gelegentlich zu einem stärkeren Stuhlgang führen. Eine gelegentliche Gelbfärbung des Urins ist durch den Gehalt an Vitamin B2 bedingt, also eine harmlose Erscheinung.



Zutaten:

Granulat: Fruktose, Maltodextrin, Säuerungsmittel Citronensäure, Vitamin C, Magnesiumcarbonat, Calciumphosphat, Aroma, Dextrose, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, modifizierte Stärke, Pflanzenöl (Raps), Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Eisen(II)-sulfat, Calcium-D-Pantothenat, Citrusfrüchte-Extrakt, Süßungsmittel Natriumsaccharin, Zinkoxid, Vitamin A, Verdickungsmittel Xanthan, Mangan(II)-sulfat, Beta-Carotin, Kupfer(II)-sulfat, Cholecalciferol, Füllstoff Gummi arabicum, Folsäure, Biotin, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenat, Vitamin K1, Cyanocobalamin, Kaliumiodat