

# tetesept:



## tetesept Eisen + B12 + C + Folsäure

UVP\*: 2.99 EUR

Stand: 19.05.2024

### Das Wichtigste in Kürze:

- Für Blutbildung<sup>2</sup>, Energiestoffwechsel<sup>3</sup> und zur Verringerung von Müdigkeit<sup>3</sup>
- Hochdosiertes Eisen in organischer Citrat-Qualität für effiziente Aufnahme & Verwertung.
- Verträglichkeit bestätigt: 98% Zufriedenheit<sup>1</sup>
- 30 Mini-Tabletten
- Leicht schluckbar
- Lactose- und glutenfrei
- Vegan

### Eigenschaften:

Eisen ist ein essentielles Spurenelement, das vom menschlichen Körper nicht selbst gebildet werden kann. Um die Leistungsfähigkeit im Beruf, Alltag oder beim Sport voll auszuschöpfen, sollte neben einer ausgewogenen Ernährung auch auf eine ausreichende Versorgung mit Eisen geachtet werden.

**tetesept Eisen + B12 + C + Folsäure** Tabletten enthalten hochdosiertes Eisen in organischer Citrat-Qualität. Citrate sind organische Mineralstoffverbindungen, die besonders körperfreundlich sind und in dieser Form effizient vom Körper aufgenommen und verwertet werden können. Die ausgewogene Kombination mit Vitamin B12 unterstützt den Energiestoffwechsel zusätzlich und verringert Müdigkeit

und Erschöpfung, eine häufige Begleiterscheinung bei Eisenbedarf.

tetesept Eisen + B12 + C + Folsäure trägt bei:\*

- 2zu einer normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin wie auch einem normalen Sauerstofftransport im Körper dank Eisen.
- 3zur Verringerung von Müdigkeit und Erschöpfung sowie zu einem normalen Energiestoffwechsel dank Eisen, Vitamin B2, Vitamin B6 und Vitamin B12.
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems dank Vitamin C, Eisen, Folsäure, Vitamin B6 und Vitamin B12.
- außerdem erhöht Vitamin C die Eisenaufnahme und Folsäure hat eine Funktion bei der Zellteilung.
- zur Regulierung der Hormontätigkeit dank Vitamin B6.

## Dosierung und Anwendung:

Verzehrempfehlung:

1 x täglich 1 Tablette unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.

## Zusammensetzung:

Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Ascorbinsäure (Vitamin C); Eisencitrat; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalz der Speisefettsäure; Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B6); Riboflavin (Vitamin B2); Trennmittel: Talkum; Überzugsmittel: Hydroxypropylcellulose; Farbstoffe: Calciumcarbonat, Eisenoxid rot; Öl, pflanzlich (Kokosnuss, Palmkern); Folsäure; Cyanocobalamin (Vitamin B12).

Nährstoff	Tagesdosis (1 Tablette)	%**
Eisen	14 mg	100%
Vitamin C	90 mg	113%
Folsäure	300 µg	150%
Riboflavin (Vitamin B2)	1,4 mg	100%
Vitamin B6	1,4 mg	100%

Vitamin B12	25 µg	1000%
-------------	-------	-------

\*\* Anteil der Referenzwerte für die tägliche Zufuhr gemäß Europäischer Lebensmittelinformationsverordnung (LMIV), NRV=Nutrient Reference Value

## Handelsform:

30 Tabletten (=9g)

## GTIN:

4008491108959

## PZN:

18761739

1Quelle: Produkttest (2023) mit 205 Teilnehmer\*innen. Ergebnisse basieren auf subjektiver Bewertung.