

## 1. PZN:

03569108

## 2. Produktname:

Eisen VITAL Flüssig

## 3. Status:

Nahrungsergänzungsmittel

## 4. Verkehrsbezeichnung:

Nahrungsergänzungsmittel mit Eisen und Vitamin C

## 5. Zustand:

Flüssigkeit

## 6. Nettofüllgewicht / Stückzahl:

250 ml

## 7. Aufbewahrung/Lagerung und ggf. Verwendungsbedingungen nach dem Öffnen:

Die angebrochene Flasche im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 8 Wochen aufbrauchen. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

## 8. Anwendung/Verzehrempfehlung:

Zur optimalen Eisenaufnahme empfehlen wir Ihnen, Eisen VITAL Flüssig nicht zusammen mit den Mahlzeiten zu trinken.

Bitte halten Sie folgende Verzehrempfehlung ein:

Täglich empfohlene Zufuhr nach D-A-CH <sup>2)</sup> <small><sup>2)</sup>(Deutsche, Österreichische und Schweizerische Gesellschaft für Ernährung)</small>	Eisen VITAL Flüssig	% der Zufuhr <sup>1)</sup>
Schwangere	30 ml	100 %
Frauen in der Stillzeit	20 ml	100 %
Mädchen ab 10 Jahren	15 ml	100 %
Frauen im gebärfähigen Alter	15 ml	100 %
Frauen ab 51 Jahren	10 ml	100 %
Kinder ab 4 –7 Jahren	5 ml	63 %
Kinder ab 7–10 Jahren	10 ml	100 %
Jungen und männliche Jugendliche	10 ml	83 %
Männer	10 ml	100 %

<sup>1)</sup> gemäß Verzehrempfehlung deckt Hübner Eisen VITAL® Flüssig bis zu 100 % der empfohlenen Zufuhr an Eisen nach D-A-CH-Empfehlung pro Kundengruppe (siehe obige Tabelle).

## 9. Gebrauchsanleitung:

Vor Gebrauch Flasche gut schütteln.

## 10. Angaben zum Alkoholgehalt\*:

\*gemäß Verordnung (EU) Nr.1169/2011 (LMIV-Lebensmittelinformationsverordnung)

nein

## 11. Verantwortlicher Lebensmittelunternehmer:

Hübner Naturarzneimittel GmbH, Schloßstr. 11-17, 79238 Ehrenkirchen, Germany

## 12. Verzeichnis der Zutaten / Zutatenliste:

Fruchtsaft aus Fruchtsaftkonzentrat: Kirsche, Rote Bete (20%), Apfel (19%); Wasser, Extrakt aus Hagebutte, Kamille, Melisse, Queckenwurzel, Schachtelhalm; Fructose, L-Ascorbinsäure, Eisen-II-gluconat, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl, Pektin; natürliche Aromen, Nicotinamid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin 5'-phosphat Natrium, Pyridoxinhydrochlorid, Cyanocobalamin.

## 13. Allergene\*:

\*gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr.1169/2011 (LMIV-Lebensmittelinformationsverordnung)

nein

## 14. Angaben zum Herkunftsland/Herkunftsbezeichnung:

Kennzeichnung gemäß DVO (EU) 2018/775

## 15. Nährwertdeklaration und wertgebende Inhaltsstoffe\*:

\*gemäß Verordnung (EU) Nr.1169/2011 (LMIV-Lebensmittelinformationsverordnung)

### Nährwertdeklaration gemäß Lebensmittelinformationsverordnung:

Nährwerte	100 ml
Brennwert	321 kJ / 75 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	17 g
davon Zucker	17 g
Eiweiß	0,6 g
Salz	0,04 g

## Wertgebende Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe	pro 5 ml	pro 10 ml	pro 15 ml	pro 20 ml	pro 30 ml
Eisen	5 mg 36 %*	10 mg 71 %*	15 mg 107 %*	20 mg 143 %*	30 mg 214 %*
Vitamin B1	0,30 mg 27 %*	0,55 mg 50 %*	0,85 mg 77 %*	1,1 mg 100 %*	1,7 mg 155 %*
Vitamin B2	0,35 mg 25 %*	0,70 mg 50 %*	1,1 mg 79 %*	1,4 mg 100 %*	2,1 mg 150 %*
Vitamin B6	0,35 mg 25 %*	0,70 mg 50 %*	1,1 mg 79 %*	1,4 mg 100 %*	2,1 mg 150 %*
Niacin	4,0 mg 25 %*	8,0 mg 50 %*	12 mg 75 %*	16 mg 100 %*	24 mg 150 %*
Vitamin B12	0,47 µg 19 %*	0,94 µg 37 %*	1,4 µg 56 %*	1,9 µg 75 %*	2,8 µg 112 %*
Vitamin C	20 mg 25 %*	40 mg 50 %*	60 mg 75 %*	80 mg 100 %*	120 mg 150 %*

\* Referenzmenge der täglichen Zufuhr gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

## 16. weitere verpflichtende Angaben:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.  
Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.  
Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

## 17. bei nicht vorverpackten Lebensmitteln; Allergenkennzeichnung:

nicht zutreffend

## 18. Datum der Ausstellung:

29.03.2023

