

Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer 01005726	GTIN-Stück 	GTIN-Verpackung 	eco-ID 113517	
----------------------------------	-----------------------	----------------------------	-------------------------	--

Marke

Floradix®

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Diverse Länder

Zutaten

Zusammensetzung: 100 ml (entsprechend ca. 109 g)

Flüssigkeit enthalten als Wirkstoff: 703,3 - 773,9 mg

Eisen(II)-gluconat (Ph. Eur) entsprechend 81,75 mg

Eisen(II)-Ionen. Sonstige Bestandteile:

Ascorbinsäure, Wässriger Auszug (1:28,2) aus einer

Mischung von Hibiskusblüten, Bitterer Fenchel,

Mohrrübe, Queckenwurzelstock,

Schafgarbenkraut, Angelikawurzel,

Schachtelhalmkraut, Spitzwegerichblätter, Wacholderbeeren, Wegwartenwurzel, Bitterorangenschale (3:2,3:2,3:2,3:1, 15:1, 15:1, 15:1,

15:1:0,64) Auszugsmittel Wasser, Hefeautolysat, Traubensaft-Konzentrat rot, Kirschsäfte-Konzentrat, Birnensaft-Konzentrat,

Brombeersaft-Konzentrat, schwarzes Johannisbeersaft-Konzentrat, Honig, Hagebutten-Dickextrakt, Fructose-Sirup 70%ig,

Orangenaroma, Apfelsinenaroma, Wasser.

keine Zutatenlegende

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Bei erhöhtem Eisenbedarf zur Vorbeugung von Eisenmangel

Pflanzliches Spezial-Tonikum mit organisch gebundenem Eisen, Fruchtsäften und Arzneikräutern

Besonderheiten

ohne Konservierungsstoffe, ohne Alkohol, ohne Gluten, ohne Laktose, ohne Jod, vegetarisch, Eisen(II)-Gluconat

Kurzbeschreibung

Bei erhöhtem Eisenbedarf zur Vorbeugung von Eisenmangel Pflanzliches Spezial-Tonikum mit organisch gebundenem Eisen,

Fruchtsäften und Arzneikräutern

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel (Umkarton) und dem Behältnis (Etikett/Blister) angegebenen Verfalldatum (Datum nach "verwendbar bis") nicht mehr verwenden., Nicht über 25 °C lagern., Nach dem Öffnen sofort gut verschließen und stehend im Kühlschrank aufbewahren., Nach Anbruch innerhalb von vier Wochen aufbrauchen., Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer 01005726	GTIN-Stück  4 004 148 057 267	GTIN-Verpackung  4 004 148 304 057	eco-ID 113517	
----------------------------------	---	--	-------------------------	---

Gegenanzeigen

Wann dürfen Sie Floradix® mit Eisen nicht einnehmen?

Sie dürfen Floradix® mit Eisen nicht einnehmen,

- bei Eisenkumulation, Eisenverwertungsstörungen
- wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie auf einen der Inhaltsstoffe überempfindlich reagiert haben.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

- Eisensalze verringern die Resorption von Tetracyclinen, Penicillamin, Goldverbindungen, Levodopa und Methyl dopa.
- Eisensalze beeinflussen die Resorption von Chinolon-Antibiotika (z.B. Ciprofloxacin, Levofloxacin, Norfloxacin, Ofloxacin).
- Eisensalze vermindern die Resorption von Thyroxin bei Patienten, die eine Substitutionstherapie mit Thyroxin erhalten.
- Die Resorption von Eisen wird durch gleichzeitige Anwendung von Cholestyramin, Antacida (Ca⁺⁺, Mg⁺⁺, Al⁺⁺⁺-Salze) sowie Calcium- und Magnesium Ergänzungspräparaten herabgesetzt.
- Die gleichzeitige Einnahme von Eisensalzen mit Salicylaten oder nichtsteroidalen Antirheumatika kann die Reizwirkung des Eisens auf die Schleimhaut des Magen-Darm-Traktes verstärken.
- Eisenbindende Substanzen wie Phosphate, Pyruvate oder Oxalate sowie Milchprodukte, Kaffee und schwarzer und grüner Tee hemmen die Eisenresorption.

Floradix® mit Eisen sollte entweder eine halbe Stunde vor oder 2 Stunden nach diesen Substanzen eingenommen werden.

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker oder eine andere in einem Heilberuf tätige, qualifizierte Person, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen oder

anwenden bzw. vor kurzem eingenommen oder angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

Dosierungsanleitung

Bitte halten Sie sich an die Dosierungsanleitung, da Floradix® mit Eisen sonst nicht richtig wirken kann.

Dosierung:

Soweit nicht anders verordnet, nehmen Erwachsene und Heranwachsende ab 10 Jahren 45 ml pro Tag ein.

45 ml Floradix® mit Eisen enthalten 36,8 mg verwertbares Eisen(II).

Die Dosierung kann wie folgt gewählt werden:

2 x 22,5 ml (morgens und abends) oder

3 x 15 ml (morgens, mittags und abends).

Kinder von 6-10 Jahre: 2 x 15 ml.

30 ml Floradix® mit Eisen entsprechen 24,5 mg Eisen(II).

Bitte verwenden Sie für die Einnahme den beiliegenden Messbecher.

Die Anwendung ist bei Kindern unter 6 Jahren nicht vorgesehen.

Hinweis für Diabetiker:

15 ml entsprechen ca. 0,3 BE

22,5 ml entsprechen ca. 0,4 BE

Art und Dauer der Anwendung

Vor Gebrauch schütteln. Die Einnahme erfolgt am besten gekühlt ½ Stunde vor den Mahlzeiten. Bei Fragen zur Klärung der Dauer der Anwendung fragen Sie bitte den Arzt oder Apotheker.

Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer 01005726	GTIN-Stück  4 004 148 057267	GTIN-Verpackung  4 004 148 304057	eco-ID 113517	
----------------------------------	--	---	-------------------------	---

Nebenwirkungen

Wie alle Arzneimittel kann Floradix® mit Eisen Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Mögliche Nebenwirkungen sind:

- Es können allergische Reaktionen auftreten. Bei den ersten Anzeichen einer allergischen Reaktion (z. B. Gesichtsschwellung, Hautausschlag)

soll die Einnahme von Floradix® mit Eisen sofort beendet werden.

- Gastrointestinale Störungen, wie z. B. Magendruck, Völlegefühl und Verstopfung.

- Wie bei allen eisenhaltigen Arzneimitteln kann eine völlig harmlose Dunkelfärbung des Stuhls auftreten. Diese Stuhlfärbung ist unbedenklich.

- Durch die Einnahme von flüssigen Eisenpräparaten kann es in Einzelfällen zu Dunkelfärbungen der Zahnoberflächen kommen, die in der Regel durch gründliches Zähneputzen entfernbar sind.

Die Häufigkeit des Auftretens der Nebenwirkungen ist nicht bekannt.

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind.

Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Anwendungsgebiete

Eisenmangelprophylaktikum

Bei erhöhtem Eisenbedarf, wenn ein Risiko für die Entstehung eines Eisenmangels erkennbar ist.

Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer

01005726

GTIN-Stück



4 004 148 057267

GTIN-Verpackung



4 004 148 304057

eco-ID

113517



Vorsichtsmaßnahmen

Was müssen Sie vor Einnahme von Floradix® mit Eisen beachten?

Um das Risiko einer möglichen Eisenüberdosierung zu vermeiden, ist besondere Vorsicht geboten, falls diätetische oder andere Eisensalz-Ergänzungen verwendet werden.

Bei vorbestehenden Entzündungen oder Geschwüren der Magen-Darmschleimhaut sollte der Nutzen der Behandlung sorgfältig gegen das Risiko einer Verschlimmerung der Magen-Darmerkrankung abgewogen werden.

Dieses Arzneimittel enthält Fructose und Invertzucker (Mischung aus Glucose und Fructose). Bitte nehmen Sie Floradix® mit Eisen erst nach Rücksprache

mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

Floradix® mit Eisen kann schädlich für die Zähne sein (Karies).

Kinder

Was müssen Sie bei Kindern und Jugendlichen beachten?

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern unter 6 Jahren liegen keine ausreichenden Untersuchungen vor. Daher sollte Floradix® mit Eisen

bei Kindern dieser Altersklasse nicht angewendet werden.

Schwangerschaft und Stillzeit

Was müssen Sie in Schwangerschaft und Stillzeit beachten?

Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der

Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt um Rat.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Es sind keine Beeinträchtigungen bekannt.

Wichtige Informationen über bestimmte weitere Bestandteile von Floradix® mit Eisen

Keine.

Überdosierung und Anwendungsfehler

Wenn Sie eine wesentlich größere Menge Floradix® mit Eisen eingenommen haben als Sie sollten:

Benachrichtigen Sie bitte Ihren Arzt. Dieser kann über gegebenenfalls erforderliche Maßnahmen entscheiden.

Möglicherweise treten die unten aufgeführten Nebenwirkungen verstärkt auf.

Wenn Sie die Einnahme von Floradix® mit Eisen vergessen haben, nehmen Sie beim nächsten Mal nicht etwa die doppelte Menge, sondern führen Sie die Anwendung,

wie in der Dosierungsanleitung beschrieben, fort.

Pflichttext für Endverbraucher

Floradix® mit Eisen

Wirkstoff: Eisen(II)-gluconat. Anwendungsgebiet: Bei erhöhtem Eisenbedarf, wenn ein Risiko für die Entstehung eines Eisenmangels erkennbar ist. Ein erhöhter Eisenbedarf besteht insbesondere bei erhöhtem Eisenverlust, z. B. bei der Menstruation. Weiterhin besteht ein erhöhter Eisenbedarf während der Schwangerschaft und Stillzeit sowie in der Erholungszeit nach Krankheiten. Enthält Fructose und Invertzucker. Bitte Packungsbeilage beachten.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

Arzneimittelbezeichnung

Floradix® mit Eisen

Lösung zum Einnehmen für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren

Wirkstoff: Eisen(II)-gluconat

Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer

01005726

GTIN-Stück



4 004148 057267

GTIN-Verpackung



4 004148 304057

eco-ID

113517



Kurzbeschreibung des Mittels

Bei erhöhtem Eisenbedarf zur Vorbeugung von Eisenmangel

Pflanzliches Spezial-Tonikum mit organisch gebundenem Eisen, Fruchtsäften und Arzneikräutern

Zusammensetzung

Zusammensetzung: 100 ml (entsprechend ca. 109 g) Flüssigkeit enthalten als Wirkstoff: 703,3 - 773,9 mg Eisen(II)-gluconat (Ph. Eur) entsprechend 81,75 mg Eisen(II)-Ionen. Sonstige Bestandteile: Ascorbinsäure, Wässriger Auszug (1:28,2) aus einer Mischung von Hibiskusblüten, Bitterer Fenchel, Mohrrübe, Queckenwurzelstock, Schafgarbenkraut, Angelikawurzel, Schachtelhalmkraut, Spitzwegerichblätter, Wacholderbeeren, Wegwartenwurzel, Bitterorangenschale (3:2,3:2,3:2,3:2,3:1, 15:1, 15:1, 15:1, 15:1:0,64) Auszugsmittel Wasser, Hefeautolysat, Traubensaft-Konzentrat rot, Kirschsäfte-Konzentrat, Birnensaft-Konzentrat, Brombeersäfte-Konzentrat, schwarzes Johannisbeersäfte-Konzentrat, Honig, Hagebutten-Dickextrakt, Fructose-Sirup 70%ig, Orangenaroma, Apfelsinenaroma, Wasser.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Laktose

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

enthalten: Fruktose, Karotte, Umbelliferae

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓

alkoholfrei ✓

glutenfrei ✓

Salus® Kräuterblut® Floradix® mit Eisen, 250ml

aus der Reihe Salus® Tonika, Elixiere und Weine



Artikelnummer 01005726	GTIN-Stück  4 004 148 057267	GTIN-Verpackung  4 004 148 304057	eco-ID 113517	
----------------------------------	--	---	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Freiverkäufliches Arzneimittel
Süßung..... Honig
Verwendungsdauer..... 28 Tage
Altersbeschränkung..... Freigegeben ab 6 Jahren

Gesetzliche Angaben

Pharmazeutischer Unternehmer..... SALUS Haus GmbH & Co. KG; Bahnhofstraße 24, 83052 Bruckmühl,
Deutschland

Portionsangaben

Portionsbeschreibung..... 45 ML
Portionsgröße..... 45,0000 ml

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Broteinheiten..... 1,800 BE

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Faltschachtel
Stücke in Packung..... 1
Einheit der Einzelstücke..... Stück
Bezeichnung der Einzelstücke..... Flasche (Glas)

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sonstiges

Freiverkäufliches Arzneimittel..... ja

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack..... wohlschmeckend