



Simorgh Darou Attar
Pharmaceutical Co.

سیموویت[®]

شربت مولتی ویتامین + آهن

مکمل

شکل فرآورده: شربت

بسته بندی: بطری ۲۰۰ میلی لیتری به همراه برگ راهنما داخل جعبه

مقوایی

اجزای فرآورده: (مواد موثره)

هر ۵ میلی لیتر محلول حاوی:

ویتامین آ	۲۵۰۰ واحد بین المللی
ویتامین د	۶۰۰ واحد بین المللی
ویتامین ای	۱۵ واحد بین المللی
ویتامین ب ۱	۱ میلی گرم
ویتامین ب ۲	۱،۲ میلی گرم
ویتامین ب ۶	۱ میلی گرم
ویتامین ب ۱۲	۴،۵ میکرو گرم
ویتامین ث	۶۰ میلی گرم
نیاسین	۱۳،۵ میلی گرم
فولیک اسید	۴۰۰ میکروگرم

آهن (به صورت فروس سولفات)

۱۱ میلی گرم

سایر ترکیبات: زانتان گام، سوکرالوز، بتاسیم سوربات، سدیم سترات،

سیتریک اسید، اسانس پرتقال، آب خالص

موارد مصرف:

کمک به سلامت عمومی بدن

کمک به تامین آهن مورد نیاز بدن

روش و مقدار مصرف:

سنین ۹ تا ۱۸ سال : ۵ میلی لیتر ۲ بار در روز و یا طبق دستور پزشک

مصرف شود.

موارد احتیاط و منع مصرف:

این فرآورده مکمل بوده و جهت تشخیص، پیشگیری و یا درمان بیماری

نمی باشد.

بیش از مقدار توصیه شده از این فرآورده استفاده نکنید.

قبل از مصرف بطری را به خوبی تکان دهید.

در صورت ابتلا به بیماری های مزمن و در صورت مصرف هرگونه دارو،

مکمل و یا گیاهان دارویی قبل از مصرف با پزشک خود مشورت نمایید:

مصرف این فرآورده در بیماران که حساسیت به کالک یا کبالامین دارند.

در بیماران مبتلا به زخم معده ،آهن موجود در این فرآورده ممکن است باعث

سوزش و تشدید بیماری شود.

حدافل دو هفته قبل از عمل جراحی مصرف این فرآورده را قطع نمایید.

عوارض جانبی:

هر مکمل به موازات اثرات مطلوب ممکن است سبب بروز برخی عوارض

ناخواسته شود در صورت بروز هر یک از آن ها با پزشک یا داروساز خود

مشورت کنید.

- شایع ترین عوارض جانبی که با مصرف ویتامین ها دیده می شود شامل

تحریک دستگاه گوارش، تهوع، استفراغ، اسهال، خستگی، سردرد، کاهش

اشتها، بثورات پوستی، واکنش های آلرژیک می باشد.

تداخلات:

در صورت مصرف همزمان این فرآورده با داروهای زیر با پزشک خود

مشورت نمایید:

رتینوئیدها که مشتقات ویتامین A هستند، به دلیل ایجاد اثرات افزایشی...

مصرف همزمان داروهای حاوی آلومینیوم با ویتامین D ممکن است منجر

به زیادی آلومینیوم خون، به ویژه در بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی گردد.

مصرف همزمان نیاسین با داروهای ضد انعقاد می تواند خطر خونریزی را

در برخی بیماران افزایش دهد. برخی از این داروها شامل آسپیرین،

کلویدوگرل، دالتپارین، انوکسپارین ، هپارین و وارفارین می باشند.

داروهای فتورباربیتال، فنی توتین و آمبودرون و همچنین داروهای کنترل

کننده فشار خون بالا مانند کاپتوپریل، فورزماید، هیدروکلرتیازید با ویتامین

ب ۶، ویتامین ب ۳ و فولیک اسید موجود در این فرآورده تداخل اثر دارند و

مصرف همزمان باعث تشدید اثر این داروها میشود.

مصرف همزمان با داروهای ضد دیابت با نظر پزشک انجام گیرد. برخی

از این داروها شامل گلیبورید، انسولین، متفورمین، پیوگلیتازون، روزیگلیتازون

می باشند.



Simorgh Darou Attar
Pharmaceutical Co.

از خستگی، ضعف بدنی، کاهش حافظه و ریزش مو، اسید فولیک و ویتامین ب_{۱۲} در تقسیم سلولی نقش دارند. **ویتامین ب_{۱۲}** به تشکیل طبیعی گلبول قرمز و در نتیجه به کاهش خستگی کمک میکند.

مصرف در بارداری و شیردهی: مصرف این فرآورده در بارداری و شیردهی زیر نظر پزشک بلامانع است.

شرایط نگهداری:

فرآورده در دمای زیر ۳۰ درجه سانتیگراد دور از نور مستقیم و رطوبت همچنین دور از دسترس کودکان نگهداری شود.

تاریخ تدوین (بازنگری): دی ۱۴۰۱

مرجع برگه راهنما:

توصیه می شود مصرف این فرآورده به دلیل اثرات افزایشی یا کاهش اثر بخشی حداقل ۲ ساعت قبل یا ۲ ساعت بعد از داروهای زیر انجام شود: بیس فسفونات ها شامل آلدرونیت، داروهای پنیسیلیمین، آنتی بیوتیک ها نظیر سفالکسین، تتراسایکلین ها مانند داکسی سایکلین و سیپروفلوکساین، لووفلوکساسین، و افلوکساسین و داروهای لووتیروکسین، متیل دوپا و لوودوپا با این فرآورده به دلیل حضور آهن تداخل اثر دارد. داروی متوتروکسات با این فرآورده به دلیل حضور فولیک اسید تداخل اثر دارد.

آثار فارماکولوژیک و مکانیسم اثر:

ویتامین A برای سلامت بینایی، رشد و نمو استخوان و عملکرد ایمنی بدن مورد نیاز است.

ویتامین E از تشکیل رادیکال های آزاد جلوگیری می کند و باعث تقویت سیستم ایمنی می شود.

ویتامین D برای تعادل کلسیم به منظور سلامت استخوان مهم است و در نتیجه، در پیشگیری از پوکی استخوان نقش دارد.

ویتامین C به عنوان یک آنتی اکسیدان قوی به سلامت و تقویت سیستم ایمنی کمک کرده و منجر به افزایش جذب عناصر آهن و روی می گردد.

فولات اصطلاحی عمومی است که به انواع اشکال شیمیایی **اسید فولیک** اشاره دارد. کوآنزیم های مبتنی بر تتراهیدروفولات نقش عمده ای در متابولیسم داخل سلولی دارند. ناهنجاری هایی در این روند که با کمبود اسید فولیک رخ می دهد می تواند باعث کم خونی مگالوبلاستیک شود. آهن یک فاکتور اساسی در سنتز انتقال دهنده های عصبی مانند دوپامین، نوراپی نفرین و سروتونین است. به نظر می رسد کم خونی فقر آهن در اوایل زندگی تأثیر منفی بر رشد رفتاری و عصبی دارد. کمبود آهن موجب کم خونی و بروز علائم مرتبط با آن از قبیل خستگی زودرس، سرگیجه، ضعف و رنگ پریدگی می گردد.

ویتامین های گروه B برای متابولیسم چربی ها و کربوهیدرات ها در بدن مورد استفاده قرار میگیرند. ترشح بسیاری از آنزیم ها و هورمون ها نیز وابسته به این ویتامین ها است. علائم کمبود ویتامین های B عبارتند

Natural Medicines Comprehensive Database

ساخت شرکت داروسازی سیمرغ داروی عطار - نیشابور - ایران

Manufactured by Simorgh Darou Attar Pharmaceutical Co.
Neyshabur-IRAN.

آدرس: نیشابور، شهرک صنعتی خیام، نبش بهره وری ۳، پلاک ۱

www.simorghdarou.com

تلفن: ۰۵۱-۴۳۲۶۷۹۴۲