

شریت آیورا (بطری ۱۲۰ میلی لیتری)
مفید بهساز

شامل عصاره پیچک (Hedera helix)

هر ۵ میلی لیتر شربت حاوی ۳۵ میلی گرم عصاره خشک

سایر ترکیبات: آب مقطر، زانتان، کنسانتره ی پرتغال، سدیم بنزوآت، پتاسیم سوربات، ساکاروز

موارد مصرف:

ضد سرفه

خلط آور

نحوه و مقدار مصرف:

در افراد با سن ۱۲ سال و بیشتر مقدار مصرف آن ۵ میلی لیتر سه بار در روز است.

عوارض دارویی:

مانند سایر محصولات، این محصول نیز می تواند دارای عوارض جانبی باشد که در برخی افراد مشاهده می گردد مانند ::

واکنش های حساسیتی مانند بثورات پوستی، خارش و سرخی پوست،

تنگی نفس، مشکلات گوارشی مانند تهوع، اسهال و استفراغ

در صورت مصرف بیش از حد دارو احتمال اسهال، تهوع، استفراغ و حس برافروختگی وجود دارد.

تداخل دارویی:

در صورت مصرف هرگونه دارو و یا مکمل دیگر، قبل

از مصرف این فرآورده با پزشک یا داروساز مشورت کنید.

در صورتی که پس از ۷ روز مصرف دارو عوارض جانبی آن مانند تنگی نفس،

تب یا خلط خونی مشاهده گردید از مصرف دارو خودداری نمایید.

در صورتی که برای مشکلات گوارشی یا سرفه دارو مصرف می نمایید قبل از مصرف دارو با پزشک خود مشورت نمایید.

موارد عدم مصرف:

افراد زیر ۱۲ سال از مصرف دارو خودداری نمایید.

از مصرف دارو بیش از مقدار توصیه شده و بیشتر از زمان دو هفته خودداری کنید. در صورتی که پس از ۷ روز از مصرف دارو عوارض جانبی آن مانند تنگی

نفس، تب یا خلط خونی مشاهده گردید از مصرف دارو خودداری نمایید.

در صورتی که برای مشکلات گوارشی یا سرفه دارو مصرف می نمایید و

یا در صورت بروز تنگی نفس، تب و یا خلط خونی قبل از مصرف این دارو

با پزشک خود مشورت نمایید.

مصرف در بارداری و شیردهی:

در دوران بارداری و شیردهی از مصرف این دارو خودداری شود.

شرایط نگهداری:

فرآورده را در دمای زیر ۳۰ درجه سانتی گراد، دور از نور مستقیم و رطوبت نگهداری نمایید.

فرآورده را دور از دسترس اطفال قرار دهید.

پس از باز شدن درب محصول، تا ۳ ماه محصول را مصرف نمایید.



www.mofidbehsaz.com

References:

1 - PDR for Herbal Medicines, Fourth Ed. (2008), 255-257

Cough Syrup **Ivora**

120 ml

IVORA (bottle 120 ml)

INGREDIENTS:

Ivy leaf extract (Hedera helix) Syrup

Each 5 ml contains:

Hedera helix dry extract 35 mg

OTHER INGREDIENTS

Purified water, Xanthan, Orange concentrate, Sodium benzoate, Potassium sorbate, Sucrose

Indication:

- Expectorant

DIRECTION OF USE

Adults, the elderly, children aged 12 years and Over: 5 ml three times daily For oral use only.

Do not exceed the stated dose.

You should check with your doctor or pharmacist if you are not sure. Shake the bottle well each time before use.

This product is not recommended for use in children under 12 years old.

Consult your doctor or qualified healthcare practitioner before taking this medicine if

- You have gastritis (inflammation of lining of stomach) or have a gastric ulcer (stomach ulcer)
- You are already taking a medicine to help stop you coughing, such as codeine or dextromethorphan.
- you have difficulty breathing, have a fever or bloody phlegm, consult your doctor or qualified healthcare practitioner.

Pregnancy and breast-feeding:

Ask your doctor or pharmacist for advice before taking any medicine. The safety of this product during pregnancy and breast-feeding has not been established, therefore the use of this product during pregnancy and breast-feeding is not recommended.

Warning:

Consult your doctor or qualified healthcare practitioner :

1. if your symptoms worsen or if symptoms persist after using the product for 7 days.
2. if shortness of breath, fever or bloody phlegm occur.
3. if side effects listed in leaflet become serious or if side effects not listed in leaflet occur.

Duration of use

The product should not be used for more than 2 weeks.

POSSIBLE SIDE EFFECTS

Like all medicines, this product may have side-effects, although not everybody gets them. They are listed below. Allergic reactions, such as skin rash, red itchy skin and shortness of breath; gastrointestinal disorders such as nausea, vomiting and diarrhea have been reported. The frequency is not known.

Storage:

Store below 30°C.

Protect from Sunlight & heat.

Keep out of reach of children.

After the first opening of the bottle, the product must be used within 3 months.



www.mofidbehsaz.com

References:

1 - PDR for Herbal Medicines, Fourth Ed. (2008), 255-257
2 - British Pharmacopoeia 2017 Volume IV, 242- 244.