

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln

Dimenhydrinat

Verwendbar bis
Ch.-B.:

Eine Weichkapsel enthält 25 mg Dimenhydrinat
Die Weichkapseln enthalten **Sorbitol, Natrium Ethylparahydroxybenzoat (E215)**
und **Natrium Propylparahydroxybenzoat (E217)**.

Für weitere Informationen Packungsbeilage lesen.

Umkarton mit 6 Kapseln.

Vor der Anwendung Packungsbeilage lesen. Zum Einnehmen.

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Es kann die Fahrtüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen beeinträchtigen.

Das angegebene Verfallsdatum betrifft das vollständig verpackte und richtig
aufbewahrte Produkt.

Nicht über 25 °C lagern

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser oder Haushaltsabfall. Fragen Sie Ihren

Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden.

Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

Dompé farmaceutici S.p.A. Via San Martino 12 - 20122 Milano

Zul.-Nr.: 002955108

Arzneimittel zur Selbstmedikation

See-, Flug-, Auto- und Eisenbahnkrankheit

Vor der Anwendung Packungsbeilage lesen.



GEBRAUCHSINFORMATION: INFORMATION FÜR PATIENTEN

XAMAMINA 50 mg Weichkapseln

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln

Dimenhydrinat

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Anwendung dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

- Wenden Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers an.
- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.
- Wenn Sie sich nach kurzer Zeit von Behandlung nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

Was in dieser Packungsbeilage steht

1. Was ist XAMAMINA und wofür wird es angewendet?
2. Was sollten Sie vor der Anwendung von XAMAMINA beachten?
3. Wie ist XAMAMINA anzuwenden?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist XAMAMINA aufzubewahren?
6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist XAMAMINA und wofür wird es angewendet?

XAMAMINA enthält den Wirkstoff Dimenhydrinat, der zur Gruppe von Antiemetika (Mittel gegen Übelkeit und Brechreiz) gehört.

XAMAMINA wird bei See-, Flug-, Auto- und Eisenbahnkrankheit angewendet.

Wenn Sie sich nach kurzer Zeit von Behandlung nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

2. Was sollten Sie vor der Anwendung von XAMAMINA beachten?

XAMAMINA darf nicht angewendet werden,

- wenn Sie allergisch gegen Dimenhydrinat, andere Antihistaminika oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind.
- bei Schwangerschaft und Stillzeit.

Xamamina wird bei Kindern unter 2 Jahren kontraindiziert.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie XAMAMINA einnehmen. Wenn Sie ototoxische Arzneimittel (die das Ohr beschädigen) einnehmen, sollen Sie dieses Arzneimittel mit Vorsicht einnehmen, da es Symptome einer Ototoxizität maskieren kann.

Wenn Sie an Engwinkelglaukom (erhöhtem Druck im Auge), Prostatahypertrophie (Vergrößerung der Prostata), Harnverhalt (Schwierigkeiten beim Wasserlassen), Verlangsamung der Darmpassage (Verstopfung), Asthma bronchiale, Epilepsie, Porphyrrie (eine seltene Erbkrankheit) leiden, sollten Sie dieses Arzneimittel mit Vorsicht einnehmen.

Kinder

Es sollte nicht bei Kindern unter 2 Jahren angewendet werden.

Einnahme von XAMAMINA zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen.

Seien Sie vorsichtig bei gleichzeitiger Verabreichung von:

- anderen ZNS-Depressiva, wie Alkohol, Barbiturate (Arzneimittel gegen Depressionen), andere Hypnotika (Arzneimittel, die den Schlaf fördern), Sedativa oder Beruhigungsmittel, da die gleichzeitige Anwendung die sedierende Wirkung erhöhen kann.
- andere Anticholinergika, einschließlich Antidepressiva, da die gleichzeitige Anwendung ihre Auswirkungen erhöhen kann.
- Aminoglykosidantibiotika oder anderen ototoxischen wirkenden Arzneimitteln, da Dimenhydrinat die frühen Symptome der Ototoxizität maskieren kann, die auftreten kann, nur wenn der Schaden irreversibel ist (siehe Abschnitt „Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen“).

XAMAMINA mit Alkohol

Das Arzneimittel kann die Wirkung von Alkohol verstärken. In diesen Fällen sollen Sie darauf achten, ob eine Verstärkung der sedierenden Wirkung auftritt.

Schwangerschaft und Stillzeit

XAMAMINA ist in der Schwangerschaft und während der Stillzeit kontraindiziert.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Dieses Arzneimittel, wie andere Antihistaminika, kann Nebenwirkungen wie Sedierung verursachen, die als Benommenheit manifestieren kann. Beim Autofahren und bei der Durchführung anderer Aufgaben, die volle Aufmerksamkeit erfordern (z.B. Autofahren und das Bedienen von Maschinen), sollte daher mit Vorsicht vorgegangen werden, wenn Sie diese Nebenwirkungen bemerken.

XAMAMINA enthält:

- Die Weichkapseln enthalten **Sorbitol**. Wenn Ihr Arzt Ihnen gesagt hat, dass Sie an einer Zuckerunverträglichkeit leiden, kontaktieren Sie Ihren Arzt vor der Einnahme dieses Arzneimittels.
- Die Weichkapseln enthalten auch **Natrium Ethylparahydroxybenzoat (E215)** und **Natrium Propylparahydroxybenzoat (E217)**. Sie können allergische Reaktionen auslösen (möglicherweise verzögert).

3. Wie ist XAMAMINA anzuwenden?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

XAMAMINA 50 mg Weichkapseln

Die empfohlene Dosis beträgt:

- **Erwachsene:** 1 Weichkapsel eine halbe Stunde vor der Fahrt; die Dosis notfalls nach 3-4 Stunden wiederholen, bis maximal 4 Weichkapseln in den 24 Stunden.

Die weiche Kapsel darf nicht gekaut werden, ist aber auch ohne Wasser zu schlucken.

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln

Die empfohlene Dosis beträgt:

- **Kindern zwischen dem 2. und dem 6. Lebensjahr:** 1 Weichkapsel XAMAMINA Kinder eine halbe Stunde vor der Fahrt bis maximal 3-mal in den 24 Stunden.

- **Kindern zwischen dem 7. und dem 12. Lebensjahr** 1-2 Weichkapsel XAMAMINA Kinder eine halbe Stunde vor der Fahrt bis maximal 2-3-mal in den 24 Stunden.

Die weiche Kapsel darf nicht gekaut werden, ist aber auch ohne Wasser zu schlucken.

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln sollte nicht bei Kindern unter 2 Jahren angewendet werden.

Überschreiten Sie nicht die verschriebenen Dosen ohne Befragen des Arztes.

Den Arzt konsultieren, wenn die Beschwerden wiederholt auftreten oder wenn Sie irgendeine neuerlich eingetretene Veränderung ihrer Eigenschaften bemerkt haben.

Nur für kurze Zeit einnehmen.

Wenn Sie eine größere Menge von XAMAMINA angewendet haben, als Sie sollten

Falls Sie versehentlich eine Überdosis von XAMAMINA eingenommen/angewendet haben, sprechen Sie umgehend mit Ihrem Arzt oder gehen Sie ins nächste Krankenhaus. Das häufigste Symptom einer Überdosierung ist Schläfrigkeit. Toxische Dosen können zur Krämpfe, Koma und Atemproblemen führen.

Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich über die Anwendung von diesem Arzneimittel nicht ganz sicher sind.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei der Anwendung von Antihistaminika können Sedation, Schläfrigkeit, Mundtrockenheit, Lichtempfindlichkeit, Sehstörungen, Miktionsbeschwerden, Kopfschmerzen, Anorexie, Übelkeit, allergische Hautreaktionen auftreten. Weniger häufig Schwindelgefühl, Schwächegefühl, Schlaflosigkeit (besonders bei Kindern), Euphorie, Zittern, Konvulsionen (vorwiegend bei den Kindern), Blutdrucksenkung, Herzfrequenzsteigerung.

Meldung von Nebenwirkungen

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 über das nationale Meldesystem an die Website <https://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse> anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

5. Wie ist XAMAMINA aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton nach „Verwendbar bis“ angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden.

Nicht über 25 °C aufbewahren.

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser oder Haushaltsabfall. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen**Was XAMAMINA enthält****XAMAMINA 50 mg Weichkapseln**

- Der Wirkstoff ist Dimenhydrinat. Eine Weichkapsel enthält 50 mg Dimenhydrinat
- Die anderen Bestandteile sind: Macrogol 400. Kapselhülle: Gelatine; Sorbitol flüssig, teilweise dehydriert; Ethyl-p-Hydroxybenzoat-Natrium (E 215), Propyl-p-Hydroxybenzoat-Natrium (E 217).

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln

- Der Wirkstoff ist Dimenhydrinat. Eine Weichkapsel enthält 25 mg Dimenhydrinat
- Die anderen Bestandteile sind: Macrogol 400. Kapselhülle: Gelatine; Sorbitol flüssig, teilweise dehydriert; Ethyl-p-Hydroxybenzoat-Natrium (E 215), Propyl-p-Hydroxybenzoat-Natrium (E 217).

Wie XAMAMINA aussieht und Inhalt der Packung

Es sieht wie Weichkapseln aus.

XAMAMINA 50 mg Weichkapseln

Umkarton mit 2, 6, 10 Kapseln

XAMAMINA Kinder 25 mg Weichkapseln

Umkarton mit 6 Kapseln.

Pharmazeutischer Unternehmer

Dompé farmaceutici S.p.A. Via San Martino 12 - 20122 Milano

Hersteller

XAMAMINA Weichkapseln:

Catalent Italy S.p.A. – Via Nettunense Km 20,100 – Aprilia (LT)

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im März 2021