# Jodid 100 µg HEXAL® Tabletten

## Zur Anwendung bei Erwachsenen, Kindern und Säuglingen

lod

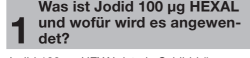
Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein.

- 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 nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

## Was in dieser Packungsbeilage steht

- 1. Was ist Jodid 100 µg HEXAL und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Jodid 100 µg HEXAL beachten?
- 3. Wie ist Jodid 100 µg HEXAL einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Jodid 100 µg HEXAL aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen



Jodid 100 µg HEXAL ist ein Schilddrüsenmedikament. Es enthält als Wirkstoff Iod (als Kaliumiodid) und wird zur Kropfbehandlung und gleichzeitigen Ergänzung des lodbedarfs angewendet.

## Jodid 100 µg HEXAL wird angewendet Vorbeugung eines Iodmangels (z. B. zur Vor-

- beugung eines Kropfes in lodmangelgebieten und nach Entfernung eines Iodmangelkropfes)
- Behandlung eines Kropfes (diffuse euthyreote Struma) bei Neugeborenen, Kindern, Jugendlichen und jüngeren Erwachsenen.

Wenn Sie sich nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

## Was sollten Sie vor der Einnahme von Jodid 100 μg **HEXAL** beachten?

### Jodid 100 µg HEXAL darf nicht eingenommen werden wenn Sie allergisch gegen Kaliumiodid oder

- einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind bei manifester Schilddrüsenüberfunktion
- bei latenter Schilddrüsenüberfunktion in einer Dosierung über 150 Mikrogramm lod pro
- bei einer gutartigen hormonbildenden Geschwulst oder unkontrolliert hormonbilden-
- (außer bei präoperativer Behandlung) • bei einer hypokomplementämischen Vaskulitis (Entzündung der Gefäße)

den Bezirken der Schilddrüse in einer Dosierung von 300 – 1.000 Mikrogramm lod pro Tag

 bei Dermatitis herpetiformis Duhring (chronische Hautentzündung). Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

## Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Jodid 100 $\mu g$ HEXAL einnehmen. Vor der geplanten Einnahme von Jodid 100 µg

HEXAL soll geprüft werden, ob eine Schilddrüsenüberfunktion oder ein Knotenkropf vorliegt bzw. bekannt ist. Bei bestehendem Knotenkropf könnte mit der Tabletteneinnahme eine Schilddrüsenüberfunktion herbeigeführt werden. Bei älteren Patienten mit lange bestehendem

dingten Schilddrüsenüberfunktion kommen (siehe auch Abschnitt 4). Wird bei Ihnen eine iodvermittelte Überempfindlichkeitsreaktion vermutet, ist ein differenziertes

Herangehen erforderlich. Überempfindlichkeits-

Kropf kann es in Einzelfällen zu einer iodbe-

reaktionen auf iodhaltige Röntgenkontrastmittel oder allergische Reaktionen auf iodhaltige Nahrungsmittel werden in der Regel nicht durch den lodanteil ausgelöst. Ist dagegen bei Ihnen die seltene Reaktion auf ein iodhaltiges Medikament bekannt, wie z.B. eine hypokomplementämische Vaskulitis (Entzündung der Gefäße) oder eine Dermatitis herpetiformis Duhring (chronische Hautentzündung), dürfen Sie nicht mit iodhaltigen Medikamenten behandelt werden, da höhere loddosen eine Verschlimmerung der Grunderkrankung auslösen. Einnahme von Jodid 100 μg HEXAL zusammen mit anderen Arzneimitteln Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker,

### wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/ angewendet haben oder beabsichtigen, andere

Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden. lodmangel erhöht, lodüberschuss vermindert das Ansprechen auf eine medikamentöse Therapie der Schilddrüsenüberfunktion. Daher sollte jede vermeidbare lodgabe vor und während der

Behandlung der Schilddrüsenüberfunktion unterbleiben. Substanzen, die über den gleichen Mechanismus wie lodid in die Schilddrüse eingeschleust werden (wie z.B. Perchlorat), aber auch Substanzen, die selbst nicht transportiert werden (wie Thiocyanat bei Konzentrationen über 5 mg/dl),

hemmen die Iodaufnahme der Schilddrüse. Iodaufnahme und Iodumsatz der Schilddrüse werden durch körpereigenes und von außen zugeführtes TSH (die Schilddrüse stimulierendes Hormon) angeregt.

Eine gleichzeitige Behandlung mit hohen Ioddosen, die die Hormonbildung der Schilddrüse hemmen, und Lithiumsalzen (Arzneimittel vorwiegend zur Behandlung psychiatrischer Erkran-

kungen) kann die Entstehung eines Kropfes und einer Schilddrüsenunterfunktion begünstigen. Höhere Dosen Kaliumiodid in Verbindung mit

## kaliumsparenden, harntreibenden Mitteln können zu einem erhöhten Kaliumspiegel führen.

Einnahme von Jodid 100 μg HEXAL zusammen mit Nahrungsmitteln und Ge-

Siehe Abschnitt 3 unter "Art der Anwendung".

## Schwangerschaft und Stillzeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder

wenn Sie vermuten, schwanger zu sein, oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen

Sie vor der Anwendung dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. Die Einnahme von Iod und iodhaltigen Präparaten

sollte nur unter Nutzen-Risiko-Abwägung auf

ausdrückliche Verordnung des Arztes erfolgen.

# Schwangerschaft

Sowohl ein lodmangel als auch eine lodüberdosierung können in der Schwangerschaft zu einer Schädigung des ungeborenen Kindes führen.

In der Schwangerschaft besteht ein erhöhter lodbedarf, so dass eine ausreichende lodzufuhr besonders wichtig ist. Bei einer Anwendung von lodpräparaten mit Dosierungen bis zu 200 Mikrogramm täglich sind bisher keine Risiken bekannt geworden. Da lod die Plazenta durchquert und das ungeborene Kind erreicht, sollten höhere Dosierungen nur bei einem klinisch nachgewiesenen lodmangel eingenommen werden, um eine Unterfunktion der Schilddrüse und eine Kropfbildung beim ungeborenen Kind zu vermeiden.

## Stillzeit

In der Stillzeit besteht ein erhöhter lodbedarf, so dass eine ausreichende lodzufuhr besonders wichtig ist. Bei einer Anwendung von lodpräparaten mit Dosierungen bis zu 200 Mikrogramm täglich sind bisher keine Risiken bekannt geworden. Iod wird in die Muttermilch ausgeschieden und dort angereichert.

### Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Es gibt keine Hinweise darauf, dass Jodid

100 µg HEXAL die Verkehrstüchtigkeit, das Bedienen von Maschinen oder das Arbeiten ohne sicheren Halt beeinträchtigt.

## Jodid 100 µg HEXAL enthält Natrium Jodid 100 µg HEXAL enthält weniger als 1

mmol (23 mg) Natrium pro Tablette, d. h. es ist nahezu "natriumfrei".

Wie ist Jodid 100 µg HEXAL

## einzunehmen? Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau

wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher Die empfohlene Dosis beträgt

### Kropfvorbeugung bei Iodmangel Säuglinge und Kinder

½-1 Tablette Jodid 100 µg HEXAL (entspre-

chend 50-100 Mikrogramm lod) 1-mal täglich. Jugendliche und Erwachsene 1-2 Tabletten Jodid 100 µg HEXAL (entspre-

chend 100-200 Mikrogramm lod) 1-mal täg-Schwangerschaft und Stillzeit

2 Tabletten Jodid 100 µg HEXAL (entsprechend

Vorbeugung erneuten Kropfwachstums nach Abschluss einer medikamentösen Behandlung oder nach Operation des Iodmangelkropfes 1-2 Tabletten Jodid 100 µg HEXAL (entspre-

chend 100-200 Mikrogramm lod) 1-mal täg-

## Behandlung des lodmangelkropfes Neugeborene, Kinder und Jugendliche 1-2 Tabletten Jodid 100 µg HEXAL (entspre-

200 Mikrogramm lod) 1-mal täglich.

chend 100-200 Mikrogramm lod) 1-mal täg-Jüngere Erwachsene 3-5 Tabletten Jodid 100 µg HEXAL (entspre-

# chend 300-500 Mikrogramm lod) täglich.

Art der Anwendung Nehmen Sie Jodid 100 µg HEXAL nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit (z.B. ei-

## Dauer der Anwendung

nem Glas Wasser) ein.

Die vorbeugende Gabe von Jodid 100 μg HEXAL muss im Allgemeinen über Jahre, nicht selten lebenslang, erfolgen.

Zur Behandlung des Kropfes bei Neugeborenen sind meist 2-4 Wochen ausreichend; bei

Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen sind

meist 6-12 Monate oder mehr erforderlich. Über die Dauer der Anwendung entscheidet der behandelnde Arzt.

Wenn Sie eine größere Menge von Jodid 100 µg HEXAL eingenommen haben, als Sie sollten

## Wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Arzt, er wird über eventuell erforderliche Maßnahmen entscheiden.

Wenn Sie die Einnahme von Jodid 100 µg **HEXAL** vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen

# haben.

Wenn Sie die Einnahme von Jodid 100 µg **HEXAL** abbrechen Wenn Sie die Einnahme von Jodid 100 µg HEXAL unterbrechen oder vorzeitig beenden,

sich bitte an Ihren Arzt. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren

z.B. aufgrund einer Nebenwirkung, wenden Sie

## Welche Nebenwirkungen sind

Arzt oder Apotheker.

möglich? Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht



Bei vorbeugender Anwendung von lodid in jeder Altersstufe sowie bei therapeutischer Anwendung bei Neugeborenen, Kindern und Jugendlichen ist nicht mit Nebenwirkungen zu rechnen. Es kann allerdings nicht völlig ausgeschlossen werden, dass bei Vorliegen größerer unkontrolliert hormonbildender Bezirke in der Schilddrüse und täglichen lodgaben von mehr als 150 Mikrogramm eine Schilddrüsenüberfunktion manifest werden kann.

Bei der Anwendung von Jodid 100 µg HEXAL zur Therapie eines Kropfes bei Erwachsenen (Dosierung von über 300 bis höchstens 1.000 Mikrogramm lod pro Tag) kann es in Einzelfällen zu einer iodbedingten Schilddrüsenüberfunktion kommen. Voraussetzung dazu sind in den meisten Fällen unkontrolliert hormonbildende Bezirke in der Schilddrüse. Gefährdet sind vor allem ältere Patienten mit lange bestehendem Kropf.

Bei lodüberempfindlichkeit kann die Einnahme von Jodid 100 µg HEXAL zu Fieber, Hautausschlag, Jucken und Brennen der Augen, Reizhusten, Durchfall oder Kopfschmerzen führen. In diesen Fällen ist, nach Rücksprache mit dem Arzt, die Tabletteneinnahme zu beenden.

## 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 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.

## Wie ist Jodid 100 µg HEXAL aufzubewahren?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewah-

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und der Blisterpackung nach "verwendbar bis" oder "verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Aufbewahrungsbedingungen Die Blisterpackung im Umkarton aufbewahren, um den Inhalt vor Licht und Feuchtigkeit zu schützen.

Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser (z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung.

## Inhalt der Packung und weitere Informationen

### Was Jodid 100 µg HEXAL enthält Der Wirkstoff ist lod.

Jede Tablette enthält 100 Mikrogramm lod (als Kaliumiodid).

Die sonstigen Bestandteile sind:

Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), mikrokristalline Cellulose, Magnesiumstearat (Ph.Eur.) [pflanzlich], Maisstärke, Mannitol (Ph.Eur.)

## Wie Jodid 100 µg HEXAL aussieht und Inhalt der Packung

Weiße, runde, gewölbte Tablette mit einseitiger Bruchkerbe.

Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt wer-

Die Tabletten sind in PVC/Aluminium-Blisterpackungen und einem Umkarton verpackt.

Jodid 100 µg HEXAL ist in Packungen mit 50 und 100 Tabletten erhältlich.

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

### Pharmazeutischer Unternehmer Hexal AG

Industriestr. 25 83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0 Telefax: (08024) 908-1290

E-Mail: service@hexal.com

### Hersteller Salutas Pharma GmbH

Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im September 2020.

Ihre Ärztin/Ihr Arzt, Ihre Apotheke und Hexal wünschen gute Besserung!