Amineurin® 100 mg retard Retardtabletten

Amitriptylinhydrochlorid

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

Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.

- Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie. 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.
- Was in dieser Packungsbeilage steht 1. Was ist Amineurin und wofür wird es angewendet?
 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Amineurin beachten?
- Wie ist Amineurin einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?5. Wie ist Amineurin aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was ist Amineurin und wofür wird es angewendet? Amineurin gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln, die

als trizyklische Antidepressiva bekannt sind. Dieses Arzneimittel hat folgende Anwendungsgebiete:

Depression bei Erwachsenen (Episoden einer Major

Depression) Neuropathische Schmerzen bei Erwachsenen

- Vorbeugung von chronischen Spannungskopfschmerzen bei Erwachsenen
- Migräneprophylaxe bei Erwachsenen Nächtliches Einnässen bei Kindern ab 6 Jahren, nur
- wenn organische Ursachen, wie Spina bifida und verwandte Störungen, ausgeschlossen wurden und mit allen anderen medikamentösen und nicht-medikamentösen Behandlungsmaßnahmen, einschließlich Muskelentspannungsmitteln und Desmopressin, kein Ansprechen erzielt wurde. Dieses Arzneimittel sollte nur von Ärzten verschrieben werden, die Erfahrung in der Behandlung von anhaltendem Bettnässen besitzen.

nahme von Amineurin beachten? Amineurin darf nicht eingenommen werden

Was sollten Sie vor der Ein-

wenn Sie allergisch gegen Amitriptylin oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses

- Arzneimittels sind. wenn Sie vor kurzem einen Herzanfall (Herzinfarkt)
- wenn Sie Herzprobleme haben wie z.B. unregelmäßigen Herzschlag (Herzrhythmusstörungen) der in
- einem Elektrokardiogramm (EKG) festgestellt wurde, Herzblock oder koronare Herzkrankheit. wenn Sie Arzneimittel nehmen, die als Monoamin-
- oxidase- (MAO-) Hemmer bekannt sind. wenn Sie in den letzten 14 Tagen einen MAO-Hem-
- mer eingenommen haben. wenn Sie am Vortag Moclobemid eingenommen
- wenn Sie eine schwere Lebererkrankung haben.
- Wenn Sie mit Amineurin behandelt werden, müssen Sie die Einnahme dieses Arzneimittels beenden, und dann

14 Tage warten, bevor Sie eine Behandlung mit einem MAO-Hemmer beginnen. Dieses Arzneimittel darf nicht bei Kindern unter 6 Jahren angewendet werden

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Amineurin einnehmen.

Herzrhythmusstörungen und niedriger Blutdruck (Hypo-

tonie) können auftreten, wenn Sie eine hohe Dosis Ami-triptylin einnehmen. Wenn Sie schon vorher eine Herz-erkrankung hatten, kann dies auch bei normaler Dosierung passieren. QT-Intervall Verlängerung Während der Behandlung mit Amineurin wurden Herz-rhythmusstörungen (schneller oder unregelmäßiger

Herzschlag) oder ein Herzproblem, das als verlängertes QT-Intervall bezeichnet wird und im EKG sichtbar ist, berichtet. Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie einen verlangsamten Herzschlag haben. wenn Sie eine Herzschwäche (Herzinsuffizienz) haben/hatten, d. h. wenn Ihr Herz das Blut nicht kräftig genug durch den Kreislauf pumpt.

- wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen, die Herzprobleme verursachen können oder
- wenn Sie einen niedrigen Kalium- oder Magnesiumspiegel oder einen hohen Kaliumspiegel im Blut haben. wenn bei Ihnen eine Operation geplant ist – eventuell
- muss die Behandlung mit Amitriptylin ausgesetzt werden, bevor Sie Narkosemittel erhalten. Wenn Sie kurzfristig operiert werden müssen, ist der Anästhesist darüber zu informieren, dass Sie Amitriptylin nehmen. wenn Sie eine Schilddrüsenüberfunktion haben oder Schilddrüsen-Arzneimittel einnehmen.
- Suizidgedanken und Verschlechterung Ihrer Depression Wenn Sie depressiv sind, können Sie manchmal Ge-danken daran haben, sich selbst zu verletzen oder Sui-

zid zu begehen. Solche Gedanken können bei der erst-maligen Anwendung von Antidepressiva verstärkt sein, denn alle diese Arzneimittel brauchen einige Zeit bis sie wirken, gewöhnlich etwa zwei Wochen, manchmal auch länger. Das Auftreten derartiger Gedanken ist wahrscheinlicher. wenn Sie bereits früher einmal Gedanken daran hat ten, sich das Leben zu nehmen oder daran gedacht haben, sich selbst zu verletzen. wenn Sie ein junger Erwachsener sind. Ergebnisse aus

klinischen Studien haben ein erhöhtes Risiko für das Auftreten von Suizidverhalten bei jungen Erwachse-

nen im Alter bis 25 Jahre gezeigt, die unter einer psy-chiatrischen Erkrankung litten und mit einem Antidepressivum behandelt wurden. Gehen Sie zu Ihrem Arzt oder suchen Sie unverzüglich ein Krankenhaus auf, wenn Sie zu irgendeinem Zeitpunkt Gedanken daran entwickeln, sich selbst zu

Es kann hilfreich sein, wenn Sie einem Freund oder Ver-

wandten erzählen, dass Sie depressiv sind. Bitten Sie

verletzen oder sich das Leben zu nehmen.

diese Personen, diese Packungsbeilage zu lesen. Fordern Sie sie auf Ihnen mitzuteilen, wenn sie den Eindruck haben, dass sich Ihre Depression verschlimmert oder wenn sie sich Sorgen über Verhaltensänderungen bei Ihnen machen. Manische Episoden Bei manchen Menschen mit bipolarer Störung kann eine

manische Phase einsetzen. Diese ist gekennzeichnet

durch eine Fülle rasch wechselnder Ideen, übertriebene

im Augapfel)

Schizophrenie

schwere Lebererkrankung

Heiterkeit und übermäßige körperliche Aktivität. Wenn dies bei Ihnen der Fall ist, ist es wichtig, dass Sie umgehend Ihren Arzt informieren; er wird dann wahrscheinlich Ihre Medikation umstellen. Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie jegliche gesundheitlichen Probleme haben oder früher einmal hatten, insbesondere: Engwinkelglaukom (Sehverlust durch erhöhten Druck

Epilepsie, Zuckungen oder Krampfanfälle in der Vorgeschichte Schwierigkeiten beim Wasserlassen Vergrößerung der Prostata Erkrankung der Schilddrüse bipolare Störung

- schwere Herzerkrankung Pylorusstenose (Verengung des Magenausgangs) und paralytischer Ileus (Darmverschluss) Diabetes, da möglicherweise Ihre Diabetesbehand-
- lung angepasst werden muss Wenn Sie Antidepressiva wie selektive Serotonin-Wie-

deraufnahmehemmer (SSRI) einnehmen, wird Ihr Arzt

eventuell die Dosis Ihres Arzneimittels anpassen (siehe auch "Einnahme von Amineurin zusammen mit anderen Arzneimitteln" und Abschnitt 3). Bei älteren Patienten ist die Wahrscheinlichkeit bestimmter Nebenwirkungen erhöht, z. B. Schwindelgefühl beim Aufstehen wegen niedrigen Blutdrucks (siehe

auch Abschnitt 4).

Kinder und Jugendliche Depression. neuropathische Schmerzen, Vorbeugung von chronischen Spannungskopfschmerzen und Migräne Wenden Sie in diesen Anwendungsgebieten dieses Arz-neimittel nicht bei Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren an, da Sicherheit und Wirksamkeit bei dieser

Altersgruppe nicht nachgewiesen wurden.

Erkrankungen.

- Nächtliches Einnässen Vor Beginn der Behandlung mit Amitriptylin ist ein EKG durchzuführen, um das Vorliegen eines Long-QT-Syndroms auszuschließen.
- Dieses Arzneimittel sollte nicht gleichzeitig mit Arzneimitteln aus der Gruppe der Anticholinergika angewendet werden (siehe auch Absatz 2 unter "Einnahme von Amineurin zusammen mit anderen Arzneimitteln"). Suizidgedanken und -verhalten können auch zu Beginn einer Behandlung mit Antidepressiva auftreten.

die aufgrund einer anderen Erkrankung als einer Depression erfolgt. Deshalb sind bei der Behandlung wegen Einnässens dieselben Vorsichtsmaßnahmen

einzuhalten wie bei der Behandlung von depressiven

- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen
 - Einnahme von Amineurin zusammen mit an-

deren Arzneimitteln Manche Arzneimittel können die Wirkung anderer Arz-

neimittel beeinflussen, und das kann bisweilen schwerwiegende Nebenwirkungen hervorrufen. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie an-

dere Arzneimittel einnehmen oder kürzlich eingenommen haben, z. B.:

- Monoaminoxidase-Hemmer (MAO-Hemmer); z. B. Phenelzin, Iproniazid, Isocarboxazid, Nialamid oder Tranylcypromin (zur Behandlung von Depressionen) oder Selegilin (zur Behandlung der Parkinson-Krankheit) – diese Arzneimittel dürfen nicht gleichzeitig mit Amineurin eingenommen werden (siehe "Amineurin darf nicht eingenommen werden")
 Adrenalin, Ephedrin, Isoprenalin, Noradrenalin, Pheny lephrin und Phenylpropanolamin (diese Wirkstoffe können Bestandteil von Husten- oder Erkältungsmit-
- teln und einigen Narkosemitteln sein) Arzneimittel zur Behandlung von Bluthochdruck, z. B. aus der Gruppe der Calciumkanalblocker (Diltiazem,
- Verapamil) oder Guanethidin, Betanidin, Clonidin, Reserpin oder Methyldopa Anticholinergika wie zum Beispiel bestimmte Arznei-
- mittel zur Behandlung von Parkinsonkrankheit und Magen-Darm-Störungen (z. B. Atropin, Hyoscyamin) Thioridazin (zur Behandlung von Schizophrenie) Tramadol (Schmerzmittel)

 - Arzneimittel zur Behandlung von Pilzinfektionen (z. B Fluconazol, Terbinafin, Ketoconazol oder Itraconazol)
 - Sedativa (z. B. Barbiturate) Antidepressiva (z. B. SSRI [Fluoxetin, Paroxetin, Fluvo-
- xamin] oder Bupropion) Arzneimittel zur Behandlung bestimmter Herzerkran-
- kungen (z. B. Betablocker und Antiarrhythmika) Cimetidin (zur Behandlung von Magengeschwüren)
- Methylphenidat (zur Behandlung von ADHS) Ritonavir (zur Behandlung von HIV-Infektionen)
- Orale Kontrazeptiva

- Rifampicin (zur Behandlung von Infektionen)
 Phenytoin und Carbamazepin (zur Behandlung von
- Johanniskraut (Hypericum perforatum) ein pflanz-liches Heilmittel zur Behandlung von Depressionen
- Schilddrüsenarzneimittel Valproinsäure
- Informieren Sie außerdem Ihren Arzt, wenn Sie Arzneimittel einnehmen oder kürzlich eingenommen haben,

die sich auf den Herzrhythmus auswirken können, z.B.:

Arzneimittel zur Behandlung von unregelmäßigem Herzschlag (z. B. Chinidin und Sotalol) Astemizol und Terfenadin (zur Behandlung von Aller-

- gien und Heuschnupfen)
- Arzneimittel zur Behandlung bestimmter psychiatrischer Erkrankungen (z. B. Pimozid und Sertindol) Cisaprid (zur Behandlung bestimmter Formen von
- Verdauungsstörungen)
 Halofantrin (zur Behandlung von Malaria)
 Methadon (zur Schmerzbehandlung und Entgiftung)
 Diuretika (Entwässerungsmittel, z. B. Furosemid)
- Wenn Sie operiert werden sollen und dafür eine örtliche Betäubung oder Vollnarkose erhalten sollen, informieren Sie Ihren Arzt, dass Sie dieses Arzneimittel einnehmen.

Auch wenn Sie beim Zahnarzt eine örtliche Betäubung be kommen sollen, müssen Sie diesen informieren, dass Sie

dieses Arzneimittel nehmen. Einnahme von Amineurin zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol

Es ist nicht ratsam, während der Behandlung mit diesem Arzneimittel Alkohol zu trinken, da dies die dämpfende Wirkung dieses Arzneimittels verstärken kann

Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflanzungsfähigkeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie ver-

muten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arz-

Amitriptylin wird während der Schwangerschaft nicht empfohlen, es sei denn, Ihr Arzt hält es für eindeutig erforderlich, und nur nach sorgfältiger Nutzen-/Risiko-Abwägung. Wenn Sie dieses Arzneimittel im letzten Abschnitt der

Schwangerschaft eingenommen haben, können beim Neugeborenen Entzugserscheinungen auftreten, z. B. Reizbarkeit, erhöhte Muskelspannung, Zittern, unregelmäßige Atmung, ungenügendes Trinken, lautes Schreien, Harnverhalt und Verstopfung.
Ihr Arzt wird Sie beraten, ob Sie mit dem Stillen anfan-

gen/dies fortsetzen/aufhören sollen oder die Behand-

lung mit diesem Arzneimittel unterbrochen werden soll.

Dabei wägt er den Nutzen des Stillens für das Kind ge-

gen den Nutzen der Therapie für Sie ab. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Dieses Arzneimittel kann Schläfrigkeit und Schwindel hervorrufen, insbesondere zu Beginn der Behandlung. Wenn dies bei Ihnen der Fall ist, dürfen Sie kein Fahr-

Amineurin enthält Lactose und Natrium Bitte nehmen Sie Amineurin erst nach Rücksprache mit

zeug führen und keine Werkzeuge und Maschinen be-

Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Retardtablette, d.h., es ist nahezu natrium

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

Nicht alle Dosierungsschemata können mit dieser Dar-

Wie ist Amineurin einzu-

reichungsform und Stärke erreicht werden. Für die Dosierung zu Beginn und für alle folgenden Dosissteigerungen sollte die geeignete Darreichungsform/Stärke gewählt werden. **Depression**

Erwachsene

Abhängig von Ihrem Ansprechen auf das Arzneimittel kann Ihr Arzt die Dosis schrittweise bis auf 150 mg am Abend steigern. Die drei Bruchkerben ermöglichen die Aufteilung von Amineurin in vier Teile. Dadurch kann die Dosierung in Schritten von 25 mg Amitriptylinhydrochlorid gesteigert

Die empfohlene Anfangsdosis beträgt 50 mg am Abend.

Schieber des Deckels) bis zum nächsten Einnahmezeitpunkt aufbewahrt werden. Ältere Patienten (über 65 Jahre) und Patienten mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen Die empfohlene Anfangsdosis beträgt 25 mg am Abend.

Abhängig von Ihrem Ansprechen auf das Arzneimittel

werden. Die Teile, die vorerst nicht gebraucht werden, können im Reservoir einer Tablettendose (unter dem

kann Ihr Arzt die Dosis schrittweise bis auf 100 mg steigern. Wenn Sie eine Dosis zwischen 100 und 150 mg am Abend erhalten, wird Ihr Arzt Sie möglicherweise häufiger untersuchen.

Neuropathische Schmerzen, Vorbeugung von chronischen Spannungskopfschmerzen und Migräne

daran anpassen, welche Beschwerden Sie haben und wie Sie auf die Behandlung ansprechen.

Ihr Arzt wird Ihre Behandlung mit diesem Arzneimittel

Ihr Arzt wird wahrscheinlich entscheiden, die Behandlung mit Amineurin Filmtabletten zu beginnen, bevor er Sie auf Amineurin umstellt. Die Anfangsdosis sollte 10 mg - 25 mg am Abend be-

tragen. Die empfohlene Dosis beträgt 25 mg - 75 mg Amitriptylinhydrochlorid am Abend.

Abhängig von Ihrem Ansprechen auf das Arzneimittel kann Ihr Arzt die Dosis schrittweise steigern. Wenn Sie eine Dosis von mehr als 100 mg am Tag erhalten, wird





Erwachsene

Ihr Arzt Sie möglicherweise häufiger untersuchen.

Fortsetzung auf der Rückseite >>

Ältere Patienten (über 65 Jahre) und Patienten mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Die empfohlene Anfangsdosis beträgt 10 mg - 25 mg am Abend.

Abhängig von Ihrem Ansprechen auf das Arzneimittel kann Ihr Arzt die Dosis schrittweise steigern. Wenn Sie eine Tagesdosis über 75 mg erhalten, wird Ihr Arzt Sie möglicherweise häufiger untersuchen.

Anwendung bei Kindern und Jugendlichen Dieses Arzneimittel sollte bei Kindern und Jugendlichen

nicht zur Behandlung von neuropathischen Schmerzen oder zur Vorbeugung von chronischen Spannungskopfschmerzen oder Migräne angewendet werden. Weitere Informationen hierzu finden Sie in Abschnitt 2.

Nächtliches Einnässen

Anwendung bei Kindern und Jugendlichen Die empfohlenen Dosierungen für Kinder sind:

unter 6 Jahren: siehe Abschnitt 2 unter "Amineurin darf nicht eingenommen werden"

- von 6 bis 10 Jahren: 10 mg 20 mg täglich. Eine besser geeignete Darreichungsform sollte für diese Alters-
- gruppe verwendet werden. ab 11 Jahre: 25 mg - 50 mg
- Die Dosis sollte schrittweise gesteigert werden.

Nehmen Sie dieses Arzneimittel 1 - 11/2 Stunden vor dem

Schlafengehen ein. Vor Beginn der Behandlung wird Ihr Arzt ein EKG zur Untersuchung der Herzaktivität auf Anzeichen von un-

regelmäßigem Herzschlag machen. Nach 3 Monaten wird Ihr Arzt die Behandlung überprüfen und dann bei Bedarf noch einmal ein EKG machen.

Beenden Sie die Behandlung nicht ohne Rücksprache mit Ihrem Arzt. Patienten mit besonderen Risiken Patienten mit Erkrankungen der Leber und Patienten,

die eine langsamere Verstoffwechslung aufweisen, wer-den in der Regel mit einer niedrigeren Dosis behandelt. Eventuell wird der Arzt Ihnen Blutproben abnehmen, um festzustellen, wie hoch die Konzentration an Amitriptylin in Ihrem Blut ist (siehe auch Abschnitt 2).

Wie und wann ist Amineurin einzunehmen? Dieses Arzneimittel wird jeden Abend als Einmaldosis

eingenommen. Dieses Arzneimittel kann mit oder ohne Nahrung ein-

Die Bruchkerben ermöglichen die Aufteilung der Retard-

tablette in vier gleiche Dosen. Die Teile, die vorerst nicht gebraucht werden, können im Reservoir einer Tablettendose aufbewahrt werden Die Tabletten sollten mit Wasser geschluckt und können

unabhängig von den Mahlzeiten eingenommen werden. Kauen Sie die Retardtabletten nicht. **Dauer der Behandlung** Ändern Sie nicht die Dosierung des Arzneimittels und

beenden Sie die Einnahme nicht, ohne vorher mit Ihrem Arzt zu sprechen. <u>Depression</u>
Wie auch bei anderen Arzneimitteln zur Behandlung von

Depressionen kann es einige Wochen dauern, bevor Sie eine Verbesserung bemerken.

Die Behandlungsdauer richtet sich bei Depressionen nach dem Einzelfall; in der Regel sind es mindestens 6 Monate. Ihr Arzt entscheidet über die Dauer der Behandlung. Nehmen Sie dieses Arzneimittel so lange weiter ein, wie Ihr Arzt es Ihnen rät.

Die zugrundeliegende Krankheit kann lange Zeit bestehen bleiben. Wenn Sie die Behandlung zu früh beenden,

können die Beschwerden wiederkehren. Neuropathische Schmerzen, Vorbeugung von chronischen Spannungskopfschmerzen und Migräne Es kann mehrere Wochen dauern, bis sich Ihre Schmer-

zen bessern. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt über die Dauer der Behandlung und nehmen Sie dieses Arzneimittel so lange weiter

ein, wie Ihr Arzt es Ihnen rät. Nächtliches Einnässen Der Arzt wird nach 3 Monaten überprüfen, ob die Be-

handlung weiter fortgesetzt werden soll.

Wenn Sie eine größere Menge von Amineurin **eingenommen haben, als Sie sollten** Wenden Sie sich sofort an Ihren Arzt oder die Notaufnah-

me des nächsten Krankenhauses. Tun Sie dies auch dann, wenn keinerlei Beschwerden oder Anzeichen einer Vergiftung erkennbar sind. Nehmen Sie das Behältnis

- Krampfanfälle Fieber
- Verwirrtheit Halluzinationen
- Atembeschwerden bläuliche Verfärbung der Haut langsamer Herzschlag
- Benommenheit Bewusstlosigkeit
- Koma
- Schock, metabolische Azidose, niedriger Kaliumspiegel im Blut
- Wenn Sie die Einnahme von Amineurin ver-
- gessen haben Nehmen Sie zum nächsten regulären Einnahmezeitpunkt eine normale Dosis ein. Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme

Wenn Sie die Einnahme von Amineurin abbrechen Ihr Arzt entscheidet, wann und wie Ihre Behandlung be-

endet wird, um Beschwerden zu vermeiden, die auftreten können, wenn die Behandlung zu plötzlich abgebrochen wird (z. B. Kopfschmerzen, Unwohlsein, Schlaflosigkeit, Reizbarkeit).

Welche Nebenwirkungen sind möglich? Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel

Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auf-

Sehr häufig: kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen kann bis zu 1 von 10 Behandelten be-Häufig:

Selten: kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen

Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

Gehen Sie sofort zu Ihrem Arzt, wenn folgende Beschwerden bei Ihnen auftreten:

Häufig: Ein Herzproblem namens "verlängertes QT-Intervall", das auf Ihrem Elektrokardiogramm (EKG) erscheint. <u>Selten:</u> Schwere Verstopfung, geschwollener Bauch, Fieber und Erbrechen. Die Ursache dieser Beschwerden

sucht). Dies kann ein Anzeichen einer Leberschä-

- können die ersten Zeichen für Störungen sein, die Ihr Blut oder Knochenmark betreffen. Wirkungen auf das Blut können eine zu geringe Zahl roter Blutzellen (die den Sauerstoff durch den Körper transgerinnung sorgen) sein.
- nem Sehen, Regenbogensehen und Augenschmerzen. Eine sofortige augenärztliche Untersuchung ist erforderlich, bevor die Behandlung mit diesem Arzneimittel fort-gesetzt werden kann. Die Beschwerden können ein An-

zeichen für grünen Star (akutes Glaukom) sein.

dieses Arzneimittels mit zum Arzt oder Krankenhaus. Anzeichen einer Überdosierung sind unter anderem: erweiterte Pupillen schneller oder unregelmäßiger Herzschlag Schwierigkeiten beim Wasserlassen trockener Mund und Zunge Verstopfung

Aufgeregtheit

- unkontrollierte Bewegungen niedriger Blutdruck, schwacher Puls, Blässe
- verschiedene Herzbeschwerden, z. B. Herzblock, Herzschwäche, niedriger Blutdruck, kardiogener
- vergessen haben.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apo-

treten müssen. Bei den Häufigkeitsangaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

kann bis zu 1 von 100 Behandelten Gelegentlich: betreffen

ten betreffen

Sehr selten:

kann bis zu 1 von 10.000 Behandel-

kann sein, dass Teile des Darms gelähmt sind. Gelbfärbung der Haut und der Augäpfel (Gelb-

digung sein.
Blaue Flecken, Blutungen, Blässe oder anhaltende Halsschmerzen und Fieber. Diese Beschwerden

portieren), weißer Blutzellen (die helfen, Infektionen zu bekämpfen) und Blutplättchen (die für die Blut-Suizidgedanken oder -verhalten. Sehr selten: Vorübergehende Anfälle von verschwomme-

Die folgenden Nebenwirkungen sind in der jeweils angegebenen Häufigkeit beobachtet worden:

Sehr häufig

- Schläfrigkeit/Benommenheit
- Zittern der Hände oder anderer Körperteile Schwindel
- Herzklopfen, unregelmäßiger oder schneller Herz-
- Schwindelgefühl beim Aufstehen wegen niedrigem Blutdruck (orthostatische Hypotonie)
- Mundtrockenheit
- Verstopfung
- Übelkeit
- starkes Schwitzen Gewichtszunahme

verstopfte Nase

- undeutliches oder langsames Sprechen
- Häufig Verwirrtheit Störungen der Sexualfunktion (verminderter sexueller Antrieb; Erektionsschwierigkeiten)
- Aufmerksamkeitsstörungen Geschmacksstörungen
- Taubheitsgefühl oder Kribbeln in den Armen oder
- Koordinationsstörungen erweiterte Pupillen Herzblock
- Müdigkeit

Gelegentlich

- niedriger Natriumspiegel im Blut Ruhelosigkeit Störungen bei der Blasenentleerung
- Durstgefühl
- Aufregung, Angst, Schlafstörungen, Albträume Krämpfe
- Ohrgeräusche (Tinnitus) Bluthochdruck
- Durchfall, Erbrechen
- Hautausschlag, Nesselausschlag (Urtikaria), Schwellung des Gesichts und der Zunge Schwierigkeiten beim Wasserlassen
- gesteigerte Brustmilchproduktion oder Brustmilchausfluss, ohne ein Kind zu stillen
- erhöhter Druck im Augapfel Kollapszustände Verschlimmerung einer Herzschwäche Störungen der Leberfunktion (z. B. cholestatische

zinationen

- Lebererkrankung)
- Selten verminderter Appetit Delirium (insbesondere bei älteren Menschen), Hallu-

Unregelmäßigkeit im Herzrhythmus oder Herzschlagmuster

- geschwollene Speicheldrüsen
- erhöhte Lichtempfindlichkeit
- Brustvergrößerung bei Männern Gewichtsverlust
- Sehr selten
- Erkrankung des Herzmuskels Gefühl innerer Unruhe und überwältigender Drang, in
 - ständiger Bewegung zu sein Störungen der peripheren Nerven akuter Anstieg des Drucks im Augapfel

anormale Ergebnisse von Leberfunktionstests

bestimmte Formen eines anormalen Herzrhythmus (sogenannte Torsades de Pointes) allergische Entzündung der Lungenbläschen und des Lungengewebes

Nicht bekannt

- fehlendes Appetitempfinden erhöhte oder niedrige Blutzuckerwerte
 - Paranoia Bewegungsstörungen (unfreiwillige Bewegungen oder

 - verminderte Beweglichkeit) Überempfindlichkeits-Entzündung des Herzmuskels
 - Hepatitis
- Hitzewallungen trockenes Auge
- Bei Personen, die mit dieser Gruppe von Arzneimitteln behandelt wurden, ist ein erhöhtes Risiko für Knochen-

brüche beobachtet worden. 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

Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu

Website: www.bfarm.de

D-53175 Bonn

Wie ist Amineurin aufzube-

dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugäng-Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und dem Behältnis nach "verwendbar bis" oder "verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letz-

ten Tag des angegebenen Monats.

arzneimittelentsorgung.

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/

Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Amineurin enthält

1 Retardtablette enthält 100 mg Amitriptylinhydrochlorid (entsprechend 88,4 mg Amitriptylin) und kann in vier Bruchstücke geteilt werden.

Tablettenüberzug: Hypromellose, Lactose-Monohydrat,

Wie Amineurin aussieht und Inhalt der Packung Amineurin ist eine hell türkisfarbene, längliche, beidsei-

tig gewölbte Retardtablette mit beidseitiger Dreifach-

er Wirkstoff ist Amitriptylinhydrochlorid.

Die sonstigen Bestandteile sind Tablettenkern: Hyprolose, mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat, hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Natriumalginat

Macrogol 4000, Chinolingelb-Aluminiumsalz (E 104), Indigocarmin-Aluminiumsalz (E 132), Titandioxid (E 171)

Bruchkerbe. Amineurin ist in Packungen mit 20, 50 und 100 Retardtabletten erhältlich.

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Hexal AG Industriestraße 25

Hersteller

Pharmazeutischer Unternehmer

E-Mail: service@hexal.com

arbeitet im Juli 2020.

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

Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt über-