Jatrosom[®] 40 mg Filmtabletten

beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

- 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 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.

- 1. Was ist Jatrosom® und wofür wird es angewendet?
- Jatrosom® ist ein Arzneimittel gegen Depressionen (Antidepressivum) und gehört zur Gruppe der (Monoaminoxidase)-Hemmer. Jatrosom® wird zur Behandlung von depressiven Erkran-

senen angewendet. Jatrosom® sollte eingesetzt werden, wenn andere Arznei-

mittel gegen Depressionen nicht zu einer befriedigenden Besserung führten oder aber nicht angewendet werden

können, d. h. als sog. Reserveantidepressivum. 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Jatrosom® beachten?

Jatrosom® darf nicht eingenommen werden, wenn Sie allergisch gegen Tranylcypromin oder einen der

- wenn Sie an hormonproduzierenden Tumoren des Ne-
- bennierenmarks leiden (Phäochromozytom); wenn Sie einen Tumor, meist im Bereich des Magen-
- produziert (Karzinoid); wenn Sie an Erkrankungen der Hirngefäße leiden (z. B.
- ler Blutgefäße haben (Aneurysmen);
- von Herz-Kreislauf-Erkrankungen leiden; wenn Sie an Leberfunktionsstörungen bzw. Lebererkrankungen leiden;
- wenn Sie an Stoffwechselstörungen im blutbildenden System leiden (Porphyrie);
- wenn Sie unter einer Krankheit leiden, die durch eine
- (Diabetes insipidus); wenn Sie einen akuten Verwirrtheitszustand haben (Delirium);
- wenn bei Ihnen eine **akute Vergiftung mit zentral-dämpfenden Pharmaka** (wie z. B. Schlafmittel, Analgetika und Psychopharmaka wie Neuroleptika, Antidepressiva,
- Lithium) sowie Alkohol vorliegt; wenn Sie an einer sog. malignen Hyperthermie leiden (einer seltenen Erkrankung, die im Zusammenhang mit ei-
- einmal aufgetreten ist; von Kindern und Jugendlichen. Sie dürfen Jatrosom® nicht einnehmen, wenn Sie
- men/anwenden:

Citalopram, Escitalopram, Fluoxetin, Fluvoxamin, Paroxetin, Sertralin und andere sog. "Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer" (eine Gruppe von Mitteln gegen Depressionen). Es besteht die Gefahr der Auslösung eines

- sog. Serotonin-Syndroms mit Symptomen wie unwillkürliche, rhythmische Kontraktionen von Muskeln, einschließlich der Muskeln, die die Bewegung des Auges kontrollieren, Aufgeregtheit, Blutdruckanstieg, Halluzinationen, Koma, übermäßiges Schwitzen, Zittern, übertriebene Reflexe, erhöhte Muskelanspannung, Reizbarkeit und Anstieg der Körpertemperatur über 38 °C. Vortioxetin, ein Mittel zur Behandlung von Depressionen. Es besteht die Gefahr eines Serotonin-Syndroms (siehe erster Spiegelstrich).
- handlung von Depressionen. Es besteht die Gefahr eines Serotonin-Syndroms (siehe erster Spiegelstrich). **Sibutramin**, ein Mittel zur Behandlung von Übergewicht (heute nicht mehr in Gebrauch). Es besteht die Gefahr
- eines Serotonin-Syndroms (siehe erster Spiegelstrich). Clomipramin, ein Mittel zur Behandlung von Depressionen. Es besteht die Gefahr eines Serotonin-Syndroms
- (siehe erster Spiegelstrich). Sumatriptan, Zolmitriptan, Naratriptan, Rizatriptan, Eletriptan und andere sog. "Triptane", Mittel zur Behandlung der Migräne. Es besteht die Gefahr eines Serotonin-
- Syndroms (siehe erster Spiegelstrich). L-Tryptophan Buspiron, ein Mittel zur Behandlung von Angst- und Unruhezuständen. Es wurde über einen starken Blutdruckan-
- Es können schwere Nebenwirkungen wie Reizbarkeit,
- Koma, Anstieg der Körpertemperatur, Krampfanfälle und starke Blutdruckschwankungen, vor allem als Blutdruckanstieg, auftreten.
- auch in Nasen-, Husten- oder Grippemitteln sowie in Appetitzüglern enthalten sein können (sog. indirekte Sympathomimetika, z. B. Ephedrin, Ameziniummetilsulfat, Phenylpropanolamin, Cathin, Amfepramon, Metamfepramon

und Amphetamine – auch als "Weckamine" bezeichnet).

- Es besteht die Gefahr schwerer hypertensiver Krisen, ge-kennzeichnet durch plötzlichen Blutdruckanstieg. **Pethidin** (Mittel gegen starke Schmerzen) **Tramadol** (Mittel gegen mittelstarke Schmerzen) und **Dextrometorphan** (in Hustenmitteln enthalten). Es sind lebensbedrohliche Nebenwirkungen im Bereich des Zentralnervensystems bzw. lebensbedrohliche Beeinflussung der Atem- und Kreislauffunktion möglich. Disulfiram, ein Mittel zur Alkoholentwöhnung. Delirium ist
- Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Jatrosom® einnehmen. Besondere Vorsicht bei der Einnahme von Jatrosom® ist

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

erforderlich, beim Essen und Trinken. Sie dürfen Nahrungs- und Ge-

nussmittel sowie Getränke mit erhöhtem Gehalt an Tyra-min in einem Zeitraum von 1 Tag vor der Behandlung bis 14 Tage nach der Behandlung mit Jatrosom® nicht zu sich

- den oder wenn bei Ihnen eine Überfunktion der Schilddrüse vorliegt. Sie sollten dann Ihren Arzt informieren. Er wird Jatrosom® dann nur unter sorgfältiger Blutdruckkontrolle anwenden. wenn Sie bei sich einen krankhaft gesteigerten Antrieb mit gehobener Stimmungslage feststellen (manische Episode). Sie sollten dann sofort Ihren Arzt oder Ihren Betreuer informieren. In diesem Fall muss Jatrosom® abgesetzt werden. Dies gilt auch, wenn depressive Störungen im Verlauf anderer seelischer Erkrankungen behandelt werden und dabei Wahnideen, Halluzinationen und Denk-
- gelitten haben. Sie sollten dann Ihren Arzt informieren. Es ist nicht auszuschließen, dass Jatrosom® zu Krampfanfälwenn Sie Buprenorphin (Mittel gegen starke Schmerzen) anwenden (siehe auch Abschnitt 2. "Einnahme von

Jatrosom® zusammen mit anderen Arzneimitteln").

- wenn Sie an Zuckerkrankheit leiden. Sie sollten dann Ihren Arzt informieren. Bei der Behandlung mit Jatrosom® können Ihre Blutzuckerwerte absinken. Die Dosierung von Insulin und Arzneimitteln zum Einnehmen muss dann angepasst werden. Ihre Blutzuckerwerte sollten öfters konwenn Sie an Nierenfunktionsstörungen leiden. Sie sollten
- Suizidgedanken und Verschlechterung Ihrer Depression Wenn Sie depressiv sind, können Sie manchmal Gedanken daran haben, sich selbst zu verletzen oder Suizid (Selbsttötung) zu begehen. Solche Gedanken können bei der erstmaligen Anwendung von Antidepressiva verstärkt sein, denn alle diese Arzneimittel brauchen einige Zeit, bis sie wirken,

Das Auftreten derartiger Gedanken ist wahrscheinlicher, wenn Sie bereits früher einmal Gedanken daran hatten, sich das Leben zu nehmen oder daran gedacht haben,

gewöhnlich etwa zwei Wochen, manchmal auch länger.

- 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 Erwachsenen im Alter bis 25 Jahre gezeigt, die unter einer psychiatrischen Er-
- krankung 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 verletzen oder sich das Leben zu nehmen. Es kann hilfreich sein, wenn Sie einem Freund oder Ver-

gen über Verhaltensänderungen bei Ihnen machen. Ältere Menschen

wendet werden.

Kinder und Jugendliche Jatrosom® darf nicht bei Kindern und Jugendlichen ange-Einnahme von Jatrosom® zusammen mit anderen Arz-

möglich halten und Ihren Blutdruck regelmäßig kontrollieren

(siehe Abschnitt 3. "Dosierung bei älteren Patienten").

andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden. Jatrosom® darf mit bestimmten Arzneimitteln nicht

folgenden Arzneimittel einnehmen/anwenden" sorgfältig durch und besprechen Sie sich mit Ihrem Arzt. Beachten Sie bitte zusätzlich, dass für bestimmte Arzneimittel, die mit Jatrosom® unverträglich sind, eine Behandlungspause eingehalten werden muss. Wenn Sie von einem anderen Medikament auf Jatrosom® umstellen, richtet sich die Behandlungspause mit dem zuvor verwendeten Arznei-

- - 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
 - 5. Wie ist Jatrosom® aufzubewahren? 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

halten in Arzneimitteln gegen Kreislaufschwäche, zur Entkrampfung der Bronchialmuskulatur oder in Nasentropfen). Wenn Sie an einer lang anhaltenden Depression leiden, die mit anderen Arzneimitteln zur Behandlung von Depressionen (trizyklische Antidepressiva, z. B. Amitriptylin) ohne bisher befriedigende Besserung behandelt wurden, kann Ihr Arzt im Einzelfall unter langsamer Dosissteigerung eine zusätzliche Gabe von Jatrosom® durchführen. Das trifft jedoch nicht für Clomipramin und durch Infusion verabreichte Antidepressiva zu. Durch Jatrosom® verstärkte Wirkung anderer Arznei-

Jatrosom® verstärkt werden. In einzelnen Fällen kann aber auch eine Blutdrucksteigerung mit Erregungszuständen ausgelöst werden. Die Wirkung von Insulin und oralen Mitteln (Mitteln zum Einnehmen) gegen Zuckerkrankheit kann verstärkt werden (siehe Abschnitt 2. "Warnhinweise und Vorsichtsmaß-

Nebenwirkungen von **Bupropion** oder **Amfebutamon** (Mittel zur Raucherentwöhnung) wie Krampfanfälle und Erregungszustände können durch die gleichzeitige Einnahme von Jatrosom® verstärkt werden. Vermeiden Sie daher diese

zepinen und Schmerzmitteln (Arzneimittel, die beruhigend auf das Gehirn wirken) kann bei gleichzeitiger Einnahme von Jatrosom® verstärkt werden.

nin-Syndroms berichtet. Es ist nicht auszuschließen, dass ein Serotonin-Syndrom auch bei gleichzeitiger Behandlung von **Buprenorphin** und Jatrosom® auftreten kann. Symptome eines Serotonin-Syndroms sind im Abschnitt 2. unter "Sie dürfen Jatrosom® nicht einnehmen, wenn Sie gleichzeitig eines der folgenden Arzneimittel einnehmen/ anwenden" beschrieben. Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Symptome eines Serotonin-Syndroms bei Ihnen auftreten. Wechselwirkungen während Operationen und zahnärzt-

über Wechselwirkungen von ähnlichen Arzneimitteln wie

len schwerwiegend waren (z. B. instabiler Kreislauf, Koma).

Schmerzmittel, das z. B. für die nachoperative Schmerztherapie eingesetzt wird, darf Ihnen keinesfalls verabreicht werden, wenn Sie mit Jatrosom® behandelt werden. Inhalationsnarkotika (verdampfbare Mittel zur Erzeugung einer Narkose) stellen für Patienten, die mit Jatrosom® behandelt werden, kein größeres Risiko dar, als für jeden anderen Patienten bei einer Narkose. Äther ist die einzige Ausnahme und darf daher nicht verwendet werden.

Einnahme von Jatrosom® zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol Sie müssen während der Einnahme von Jatrosom® das be-

angewandte Arzneimittel gelten können.

rischen und pflanzlichen Lebensmitteln sehr gering. Durch bestimmte Verarbeitungsmethoden, bei denen mikrobiologische Umsetzungen erfolgen (z. B. die Fermentation in

der Käseherstellung), kann der Gehalt von biogenen Aminen dagegen erheblich erhöht werden, aber auch infolge von zu warmer Lagerung oder Verderbnis In niederen Konzentrationen sind die biogenen Amine für den Menschen ungefährlich, da der menschliche Organismus über Enzyme verfügt (Mono- und Diaminoxidasen), die Amine abbauen. Die Aufnahme höherer Konzentrationen an biogenen Aminen kann jedoch zu einer toxischen (giftigen) Wirkung führen, vor allem bei gleichzeitiger Einnahme

des Nervensystems zeigen, vor allem aber in Form von Veränderungen des Blutdruckes bis hin zu einer sehr starken Blutdrucksteigerung (hypertensive Krise). Bei der Behandlung mit Jatrosom® müssen Sie 1 Tag vor der Behandlung, während und bis 14 Tage nach der letzten Einnahme bestimmte Genussmittel, Speisen und Getränke mit einem verhältnismäßig hohen Gehalt an biogenen Aminen meiden. Diese tyraminarme Diät gilt für jede Dosis von Bitte verwenden Sie alle Nahrungsmittel so frisch wie möglich. Verzehren Sie nicht oder unvollständig gegarte Speisen

zum Verzehr aufbewahren. Stellen Sie Ihren Kühlschrank auf eine niedrige Temperatur von möglichst < 4 °C ein. Eine Aufstellung erlaubter, verbotener und in geringen Mengen erlaubter Nahrungsmittel (gemäß ihrem Gehalt an biogenen Aminen) finden Sie am Ende der Gebrauchsinformation. Bitte beachten Sie dabei: Pro Mahlzeit ist maximal nur ein Nahrungsmittel zu empfehlen, das in geringen Men-

Schwangerschaft Es liegen keine ausreichenden Erfahrungen für die Anwendung von Jatrosom® an Schwangeren vor. Jatrosom® kann negative Auswirkungen auf das ungeborene Kind haben.

werden, außerdem ist eine verminderte Durchblutung des

Ihr Arzt wird Ihnen daher Jatrosom® während der Schwangerschaft und insbesondere im 1. Drittel der Schwangerschaft nur bei zwingender Notwendigkeit verordnen. Bitte

Mutterkuchens (Plazenta) möglich.

Ihr Arzt kann dann gegebenenfalls eine Umstellung auf ein anderes Arzneimittel vornehmen. Sie sollten Jatrosom® nicht in der Stillzeit einnehmen. Falls Ihr Arzt eine Anwendung in der Stillzeit für zwingend erfor-

tigen. Dies gilt in verstärktem Maße im Zusammenwirken mit Substanzen, die auf das zentrale Nervensystem wirken. Denken Sie daran, dass Sie während der Behandlung mit Jatrosom® keinen Alkohol trinken dürfen!

Sie sollten in den ersten Tagen der Behandlung nicht Auto

oder andere Fahrzeuge fahren, keine Maschinen oder elekt-

rischen Geräte bedienen oder Arbeiten durchführen, die hohe

Die Entscheidung trifft in jedem Einzelfall der behandelnde

Aufmerksamkeit erfordern, z. B. Arbeiten ohne festen Halt.

Monohydrat). Bitte nehmen Sie Jatrosom® erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden. 3. Wie ist Jatrosom® einzunehmen?

che mit Ihrem Arzt oder Apotheker ein. Fragen Sie bei Ihrem

Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Nehmen Sie zu Beginn der Behandlung 10 mg Tranylcypromin einmal täglich am Morgen ein. Diese Dosis kann von Ihrem Arzt pro Woche um 10 mg Tranylcypromin bis zu einer

Die empfohlene Dosis beträgt:

für Sie geeigneten Gesamttagesdosis gesteigert werden. Die empfohlene Gesamttagesdosis beträgt 20 mg bis 40 mg Tranylcypromin (entsprechend ½ bis 1 Filmtablette Jatrosom® 40 mg). Normalerweise können Sie mit dem Einsetzen der stim-

1 Filmtablette Jatrosom® 40 mg) unzureichend anspricht, kann Ihr Arzt die Dosis unter stationären Bedingungen weiter in Schritten von 10 mg Tranylcypromin pro Tag alle 1 bis 3 Wochen erhöhen. Die maximale Gesamttagesdosis beträgt 60 mg Tranvlcvpromin (entsprechend 1½ Filmtabletten

Dosierung bei älteren Patienten Für ältere Patienten wird der behandelnde Arzt eine lang-

Patienten mit schwerer Nierenfunktionsstörung sollten nicht

Patienten mit Leberfunktionsstörungen Jatrosom® darf nicht zur Behandlung von Patienten mit

Verstärkung des Nebenwirkungsrisikos von Jatrosom® Vermeiden Sie die gleichzeitige Einnahme von Jatrosom® mit bestimmten sog. direkten Sympathomimetika (z. B. entmittel bis hin zu erhöhtem Nebenwirkungsrisiko

Die blutdrucksenkende Wirkung von Mitteln gegen zu hohen Blutdruck (z.B. **Guanethidin, Methyldopa**) kann durch

Kombination. Die Wirkung von Neuroleptika, Antidepressiva, Benzodia-

Für bestimmte Mittel zur Behandlung von Depressionen, für die die Auslösung eines potenziell lebensbedrohlichen Serotonin-Syndroms bekannt ist, und gleichzeitige Behandlung mit Buprenorphin (Mittel gegen starke Schmerzen) wurde in seltenen Fällen über die Auslösung eines Seroto-

licher Behandlung Ist bei Ihnen ein operativer Eingriff geplant, bei dem Narkosemittel und bestimmte Schmerzmittel verwendet werden, sollte Ihr Arzt Jatrosom® 14 Tage vorher absetzen. Es wurde Jatrosom® mit Narkosemitteln berichtet, die in manchen Fäl-

Lokalanästhetika: Die gewöhnlich niedrigen Konzentrationen an Adrenalin oder Noradrenalin in Mitteln zur örtlichen Betäubung (Lokalanästhetika), z. B. bei zahnärztlichen Eingriffen oder in Augentropfen, stellen für mit Jatrosom® behandelte Patienten kein besonderes Risiko dar. Beachten Sie bitte, dass diese Angaben auch für vor kurzem

sondere **Problem** der **biogenen Amine** (vor allem Tyramin) beachten. Biogene Amine sind natürliche Inhaltsstoffe vieler Lebensmittel. Meist ist ihr Gehalt in unverarbeiteten tie-

von Medikamenten wie z. B. Jatrosom® mit blockierender Wirkung auf Aminoxidasen. Die toxische Wirkung der biogenen Amine kann sich in Form von Übelkeit, Erbrechen, pochenden Hinterhauptkopfschmerzen und Erkrankungen

am Tag der Zubereitung. Brauchen Sie geöffnete Halbkonserven sowie aufgetaute Tiefkühlkost-Erzeugnisse unverzüglich auf. Sie können angebrochene Vollkonserven oder vollständig gegarte Speisen im Kühlschrank maximal 48 Stunden bis

Sie dürfen außerdem während der Behandlung mit Jatrosom® **keinen Alkohol** trinken. Alkohol verändert und verstärkt die Wirkung von Jatrosom® in nicht vorhersehbarer 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 Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

teilen Sie Ihrem Arzt sofort mit, wenn Sie planen, schwanger zu werden, oder wenn Sie eine Schwangerschaft vermuten.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Jatrosom® hat geringen oder mäßigen Einfluss auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen. Daher kann Jatrosom® auch bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und besonders in den ersten Tagen der Behandlung die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Stra-Benverkehr und zum Bedienen von Maschinen beeinträch-

Jatrosom® enthält Lactose Jede Filmtablette enthält 340,17 mg Lactose (als Lactose-

mungsaufhellenden und depressionslösenden Wirkung nach 1 bis 3 Wochen rechnen. Ihr Arzt wird die Dosierung während der Therapie überprüfen und falls notwendig anpassen. Wenn die Erkrankung auf die empfohlene Gesamttagesdosis

Jatrosom® 40 mg). Nach Besserung der depressiven Erkrankung wird Ihr Arzt die Gesamttagesdosis eventuell auf eine Erhaltungsdosis von 10 mg bis 20 mg Tranylcypromin verringern. Für eine niedrigere Tranylcypromin-Dosis stehen auch Film-

samere Dosissteigerung unter regelmäßiger Blutdruckkontrolle vornehmen (siehe Abschnitt 2. "Ältere Menschen"). Patienten mit Nierenfunktionsstörungen

mit Jatrosom® behandelt werden, da ausreichende Therapieerfahrungen fehlen. Wenn Sie an einer eingeschränkten Nierenfunktion leiden, wird Ihr Arzt den Therapieverlauf sorgfältig überwachen (siehe Abschnitt 2. "Warnhinweise

Bitte weisen Sie den Narkosearzt vor Operationen darauf hin, dass Sie Jatrosom® einnehmen. Pethidin, ein starkes

Ein bestehender Bluthochdruck der Mutter kann verstärkt

Stillzeit derlich hält, sollten Sie abstillen.

Arzt unter Berücksichtigung der individuellen Reaktion und der jeweiligen Dosierung.

von 20 mg bis 40 mg Tranylcypromin (entsprechend $1\!\!/_{\!2}$ bis

tabletten mit niedrigerem Wirkstoffgehalt zur Verfügung (Jatrosom® 10 mg und 20 mg Filmtabletten).

1. Was ist Jatrosom[®] und wofür wird es angewendet? Was sollten Sie vor der Einnahme von Jatrosom[®] be-

kungen (Episoden einer sog. Major Depression) bei Erwach-

in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind;

Darm-Traktes, haben, der blutdrucksteigernde Stoffe

nach einem Schlaganfall); wenn Sie Gefäßfehlbildungen wie Ausweitungen arterielwenn Sie an schweren Formen von Bluthochdruck bzw.

wenn Sie unter schweren Nierenfunktionsstörungen bzw. Nierenerkrankungen leiden;

vermehrte Urinausscheidung und ein gesteigertes Durstgefühl mit vermehrtem Trinken charakterisiert ist

ner Narkose auftreten kann), auch wenn sie bereits früher gleichzeitig eines der folgenden Arzneimittel einneh-

- Venlafaxin, Duloxetin und Milnacipran, Mittel zur Be-
- stieg berichtet. Imipramin, ein Mittel zur Behandlung von Depressionen.
- bestimmte Mittel zur Blutdrucksteigerung, die aber
- Levodopa (Mittel zur Behandlung der Parkinsonkrankheit), sofern dieses nicht mit Mitteln wie Benserazid oder Carbidopa kombiniert ist. Es besteht die Gefahr einer unkontrollierten Blutdrucksteigerung.
- nehmen, was auch als tyraminarme Diät bezeichnet wird (siehe Abschnitt 2. "Einnahme von Jatrosom® zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol"). Sie dürfen außerdem während der Behandlung mit Jatrosom® keinen Alkohol trinken. Alkohol verändert und verstärkt die Wirkung von Jatrosom® in nicht vorhersehbarer Weise

wenn Sie an erhöhtem oder zu niedrigem Blutdruck lei-

- störungen auftreten. wenn Sie in der Vergangenheit Drogen oder Alkohol missbräuchlich angewendet haben. Sie sollten dann Ihren wenn Sie an Krampfanfällen oder Epilepsie leiden bzw.
- dann Ihren Arzt informieren. Es liegen keine ausreichenden Erfahrungen zur Therapie von Patienten mit gestörter Nierenfunktion vor. Daher sollen Patienten mit schweren Störungen der Nierenfunktion nicht mit Jatrosom® behandelt werden. Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion sollten sorgfältig überwacht werden (siehe Abschnitt 3. "Wie ist Jatrosom® einzunehmen?").

wandten erzählen, dass Sie depressiv sind. Bitten Sie 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 Sor-Wenn Sie über 65 Jahre alt sind, wird Ihr Arzt die Gesamttagesdosis langsam steigern, die Dosierung so gering wie

mittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen gleichzeitig eingenommen werden. Lesen Sie dazu in Abschnitt 2. "Was sollten Sie vor der Einnahme von Jatrosom® beachten?" den Abschnitt "Sie dürfen Jatrosom® nicht einnehmen, wenn Sie gleichzeitig eines

und Vorsichtsmaßnahmen"). 14 Tage lang warten, bevor Sie mit der Einnahme eines an-

3. Wie ist Jatrosom® einzunehmen? Was in dieser Packungsbeilage steht

Zur Anwendung bei Erwachsenen Wirkstoff: Tranylcypromin

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

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arznei-

deren Medikamentes beginnen können.

mittel nach der Zeit, bis der Wirkstoff aus dem Körper ausgeschieden ist. Wenn Sie vor kurzem eine Behandlung mit Jatrosom® abgeschlossen haben, müssen Sie mindestens

einer Leberfunktionsstörung angewendet werden (siehe Abschnitt 2. "Jatrosom® darf nicht eingenommen werden").

Anwendung bei Kindern und Jugendlichen Jatrosom® darf nicht bei Kindern und Jugendlichen angewendet werden (siehe Abschnitt 2. "Jatrosom® darf nicht eingenommen werden").

Art der Anwendung

Die Filmtabletten sind zum Einnehmen.

Nehmen Sie die Filmtabletten bitte unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit ein (vorzugsweise ein Glas Trinkwasser). Die Filmtablette kann in gleiche Dosen (Hälften oder Viertel)

Die Gesamttagesdosis kann auf 1 bis 3 Einnahmezeitpunkte verteilt werden. Nehmen Sie die letzte Filmtablette Jatrosom® nicht später als 15 Uhr ein, um Schlafstörungen zu vermeiden

<u>Hinweis zur leichteren Teilbarkeit</u>



Legen Sie die Tablette auf eine feste ebene Unterlage (Bruchrille nach oben). Drücken Sie links und rechts einer Bruchrille mit beiden Daumen oder Zeigefingern von oben auf die Tablette, um die Tablette zu teilen. Bei

Teilung in 4 gleiche Teile muss mit dem Daumen mittig auf die Tablette gedrückt werden. Dauer der Behandlung

Die Dauer einer Behandlungsperiode mit Jatrosom® bis

zur Besserung einer depressiven Erkrankung beträgt im Allgemeinen mindestens 4 bis 6 Wochen. Eventuell wird Ihr behandelnder Arzt die Behandlung mit Jatrosom® mit einer verringerten Dosis für 4 bis 6 Monate weiterführen. Wenn Sie von einem anderen Mittel zur Behandlung von Depressionen auf Jatrosom® wechseln, wird Ihr Arzt im All-

gemeinen eine Behandlungspause von mindestens 7 Tagen einhalten und Ihnen nach Behandlungsbeginn zumindest für die erste Woche nur 10 mg Tranylcypromin verordnen. Es ist wichtig, nicht ohne Anraten des Arztes die Behandlung abzubrechen oder die Dosis zu ändern.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Jatrosom® zu

stark oder zu schwach ist. Wenn Sie eine größere Menge von Jatrosom® eingenommen haben, als Sie sollten

Informieren Sie sofort Ihren Arzt, damit er entscheiden kann, welche Maßnahmen zu ergreifen sind. Zeichen einer Überdosierung sind Verwirrtheit, Übererre-

gung bis zu Krampfanfällen des Gehirns, Bewusstseinseintrübungen bis zur Bewusstlosigkeit, dabei Fieberzustände, Beeinträchtigung der Atemfunktion (bis zum Atemstillstand)

und des Herz-Kreislauf-Systems (schwere Blutdruckschwankungen, unregelmäßige Herzschlagfolge) sowie der Muskulatur (schwere Muskelkrämpfe). Unter Umständen können die Zeichen einer Überdosierung erst mehrere Stunden nach Einnahme der Tabletten bei Ihnen auftreten

Wenn Sie die Einnahme von Jatrosom® vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben, sondern setzen Sie

die Einnahme zum nächsten Zeitpunkt, wie verordnet, fort. Wenn Sie die Einnahme von Jatrosom® abbrechen Es können Absetzerscheinungen wie Angst, Unruhe, Schlafstörungen, Benommenheit oder Delirium auftreten. Vermeiden Sie es, eine längerfristige hochdosierte Therapie

mit Jatrosom® plötzlich abzusetzen. Beenden Sie die The-

rapie immer unter ärztlicher Kontrolle, indem Sie die Dosis langsam verringern. Teilen Sie bitte Ihrem Arzt mit, wenn nach einer Dosisverringerung oder nach dem Absetzen von Jatrosom® solche Absetzerscheinungen auftreten. Vielleicht müssen Sie die zuletzt eingenommene Dosis erneut einnehmen und diese dann in kleineren Schritten verringern. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen. Bedeutsame Nebenwirkungen oder Zeichen, auf die Sie

achten sollten und Maßnahmen, wenn Sie betroffen sind

Wenn Sie von einer der nachfolgend genannten Nebenwirkungen betroffen sind, nehmen Sie Jatrosom® nicht weiter ein und suchen Sie Ihren Arzt möglichst sofort auf.

Bei Auftreten einer abnorm gehobenen oder reizbaren

Stimmung (manische Verstimmung) ist Jatrosom® sofort abzusetzen. Weitere Nebenwirkungen Mit folgenden Nebenwirkungen ist, besonders zu Beginn der Behandlung, sehr häufig zu rechnen: Schlafstörungen, nied-

riger Blutdruck, Blutdruckabfall beim Aufstehen. Sehr häufig: kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen

Schlaflosigkeit, Schlafstörungen Blutdruckabfall beim Aufstehen, niedriger Blutdruck

Häufig: kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen Angstzustände, motorische Unruhe, Unruhe Schwindelgefühl, Mundtrockenheit, Müdigkeit Herzklopfen

hoher Blutdruck (Hypertonie)

- Gewichtszunahme, Gewichtsabnahme, Schwäche **Gelegentlich:** kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen
- starke Blutdrucksteigerungen (hypertensive Krisen), die mit schnellem Pulsschlag bzw. Herzjagen, Gesichtsrötung,

scheu einhergehen können.

Sie können in Einzelfällen, insbesondere bei Nichtbeachtung der diätetischen Auflagen und bei medikamentösen Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln, zu Blutungen in die Schädelhöhle (intrakranielle Blutungen) Beachten Sie bitte folgenden Hinweis: Nehmen Sie zu einer Mahlzeit maximal nur ein Nahrungsmittel ein, das in geringen Mengen erlaubt ist.

Kopfschmerzen (insbesondere Hinterhauptkopfschmer-

zen), Nackensteifigkeit, Übelkeit, Erbrechen und Licht-

führen (siehe Abschnitt 2. "Einnahme von Jatrosom® zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol" oder "Einnahme von Jatrosom® zusammen mit anderen Arzneimitteln").

Selten: kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen

- Blutarmut (Anämien), verminderte Anzahl verschiedener im Blut vorkommender Zellen
- psychische Abhängigkeit
- Krampfanfälle des Gehirns
- Schwellungen durch Einlagerung von Gewebeflüssigkeit (Ödeme) Verstopfung, Durchfall

Haarausfall

- Schwitzen Muskelkrämpfe, Muskelschmerzen Orgasmusstörungen, Potenzstörungen, Störungen der Fähigkeit zum Samenerguss
- Trugwahrnehmungen (Halluzinationen), Verwirrtheit (selten/sehr selten) - Nervenschmerzen (Polyneuropathien) (selten/sehr selten)
 - verschwommenes Sehen (selten/sehr selten)
 - Leberfunktionsstörungen, Anstieg der Aktivität von Lebe-
 - renzymen (selten/sehr selten) allergische Hautausschläge (selten/sehr selten)
- Gelenkschmerzen (selten/sehr selten) Erhöhung der Körpertemperatur (selten/sehr selten) Sehr selten: kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betreffen
- vermehrte Ausschüttung des den Wasserhaushalt regulierenden Hormons ADH, mit verminderter Harnbildung als

Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

suizidale Gedanken, suizidales Verhalten* Fälle von Suizidgedanken und suizidalem Verhalten während der Therapie mit Arzneimitteln, die den gleichen Wirkstoff wie Jatrosom® enthalten oder kurze Zeit nach

- Beendigung der Behandlung sind berichtet worden (siehe Abschnitt 2. "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen"). - Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten zu Zittern, Schläfrigkeit und Benommenheit geführt hat. - Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten
- zu Ohrensausen (Tinnitus) geführt hat. - Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten
 - zu Übelkeit mit und ohne Erbrechen sowie unspezifischen Magen-Darm-Beschwerden geführt hat.
- Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten zu Muskelzuckungen geführt hat. - Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten
- zu Störungen des Wasserlassens geführt hat - Es liegen Berichte vor, dass Tranylcypromin bei Patienten zu Brustschmerzen, Kälteempfindungen und Erschöp-
- fungszuständen geführt hat. 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 Bundesinsti-

tut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigi-

lanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website:

www.bfarm.de, anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen mel-

den, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen

über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

5. Wie ist Jatrosom® aufzubewahren? Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel und der Blisterpackung nach "verwendbar bis:" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. Nicht über 30 °C lagern. 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. 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Jatrosom® enthält Der Wirkstoff ist: Tranylcypromin Jede Filmtablette enthält 40 mg Tranylcypromin als Tranyl-

Die sonstigen Bestandteile sind: Tablettenkern: Lactose-Monohydrat, Maisstärke, mikrokristalline Cellulose, hochdisperses Siliciumdioxid

Filmüberzug: Poly(vinylalkohol), Macrogol 3350, Titandio-

cyprominhemisulfat.

xid, Talkum, Eisen(III)-hydroxid-oxid, Eisen(III)-hydroxid-oxid (E172), Eisen(II,III)-oxid (E172), Indigocarmin-Aluminiumsalz

Wie Jatrosom® aussieht und Inhalt der Packung Jatrosom® 40 mg sind grüne, runde Filmtabletten mit doppelseitiger Kreuzbruchkerbe. Blisterpackungen mit kindersicherer Aluminiumfolie. Jatrosom[®] 40 mg Filmtabletten sind in Blisterpackungen mit 20, 30, 50, 90 und 100 Filmtabletten erhältlich.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller Aristo Pharma GmbH Wallenroder Straße 8-10 13435 Berlin

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in

Fax: +49 30 71094-4250 Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im

März 2023.

Tel.: +49 30 71094-4200

den Verkehr gebracht.

Deutschland

In geringen Mengen erlaubt

	Verboten	In geringen Mengen erlaubt	Erlaubt
Milch und Milchprodukte	- salzlakengereifter Hartkäse (z. B. Emmentaler Käse, Bergkäse, Parmesan und ähnliche Schnitt- und Reibekäse aus Rohmilch) - Edelschimmelkäse, z. B. Roquefort, Camembert und ähnliche Sorten - Käse mit Schmierebildung, z. B. Limburger, Butterkäse, Rotschmierekäse, Harzer Käse, Handkäse	 halbfester (kurz und kalt aufbewahrt, wenig Geruch) Schnittkäse aus pasteuri- sierter Milch (z. B. Gouda, Chester, Edamer) jeweils 1 Scheibe zu 20 g Mozzarella oder Feta-artiger Käse jeweils aus pasteuri- sierter Milch mit Kuhmilchan- teil bis 20 g Joghurt, Kefir und ihre Zubereitungen ca. 250 ml Vanille- und Fruchteis je 1 Kugel 	 frische Rohmilch (4 °C, 48 h Verbrauchsfrist ab Hof) Trinkmilch, pasteurisiert (4 °C, 48 h haltbar ab Molkerei, entspricht dem Verfalldatum) H-Milch, UHT-Milch und daraus hergestellte Mischmilcherzeug- nisse (Frucht-, Vanille-, Schoko- milch u. ä.) Butter, Sahne, saure Sahne, Buttermilch, Kaffeesahne, Quark, Frischkäse und Zubereitungen mit Kräutern, Gemüse u. ä. Schmelzkäse
Fleisch und Fleischprodukte	Rinder- und Geflügelleber Nieren aller Schlacht- und Wildtiere Suppen- und Brühwürfel Wildfleisch und andere Fleischprodukte mit starker Alterung und strengem Geruch hart ausgereifte Salami u. ä. Rohwürste, besonders mit Edelschimmelbelag	- Schweineleber maximal 100 g - frische Knacker maximal 100 g (noch weich!) - luftgetrockneter und gereifter Schinken bis 20 g - Teewurst, Mettwurst, feine Braunschweiger bis 50 g - handelsübliche Fertigsoßen bis 100 ml	- frisches Fleisch aller schlachtbaren Haussäugetiere und Wild inkl. Zungen und Herzen - frisches Geflügelfleisch und Gefrierware - Fleischkonserven, Frühstücksfleisch, Corned Beef, Fleisch Soße-Konserven - Fleischpasteten und Bratenaufschnitt - Brühe, gekörnte Brühe, - Brühwurst aller Sorten, z. B. Wiener, Bockwurst, Bierschinken, Mortadella, Jagdwurst u. ä Kochwurst, z. B. Sülzwürste, Leberwürste, Blutwürste - Kassler, Pökelfleisch, Pökelzunge, Schinken (nicht luftgetrocknet und gereift) z. B. Kochschinken und geräucherter Schinken, Speck
Fisch und Fischprodukte	 Salzhering, Matjeshering, Salzsardinen, Anchovis, Kaviar und verwandte salz- konservierte rohe Produkte kalt geräucherter Fisch (z. B. Lachshering, Lachsmakrele u. ä.) Trockenfisch, Stockfisch, Klippfisch Dorschleber Kalmare (Tintenfische) Fischsoßen, asiatische Soßen 	saure Heringe, Rollmops bis 100 g Heringshappen in Mayonnaise oder Gelee bis 100 g Thunfischkonserven bis 50 g	 frischer Fisch (Eislagerung!) Gefrierfisch Fischstäbchen oder -filets, gefroren heiß geräucherter Fisch (Bückling, Räuchermakrele, Sprotten, Heilbutt, Rotbarsch, Dorsch u. a.) frische Langusten, Austern und Krebse Fischvollkonserven aus Sardinen und Heringen (z. B. Ölsardinen, Hering in Tomate, Öl oder Sahnesoßen u. ä.)
Eier und Eipro- dukte	- Soleier		- frische Eier, Eipulver
Hefe und Hefe- produkte	- Marmite und andere konzentrierte Hefeextrakte	handelsübliche Fertigsoßen und Soßen u. ä. aus Großküchen bis 100 ml Soße handelsübliche Pulver zur Herstellung von Soßen bis 100 ml Soße handelsübliche Fertiggerichte mit bis zu 100 ml Soße	- Backhefe, Hefegebäck - handelsübliche Fertigsuppen
Getreide und Getreidepro- dukte	- Gerstenkeimlinge (Malz)		Weizenkeimlinge Körner, Flocken, Mehle, Grieße und Graupen von Weizen, Roggen, Hafer, Gerste, Mais, Reis, Buchweizen, Hirse Nudeln Brot, Brötchen, Kuchen
Hülsenfrüchte	- reife braune Bohnen (z.B. Kidneybohnen), Puffbohnen (auch Pferdebohnen oder Saubohnen), weiße Bohnen - Bohnenkeimlinge - asiatische Sojasoßen, gereifte Tofuprodukte u.ä.		Erbsen, Linsen grüne, unreife Bohnen in der Schote Sojabohnen, Sojakeimlinge Sojamilch
Kakao und Kakaoerzeug- nisse	Bitterschokolade in massiven Tafeln oder in Figuren Cognacbohnen, Likörpralinen, Kakaolikör Schoko- und Nougat-Eis	Pralinen mit Sahne-, Frucht- oder Marzipanfüllungen bis 20 g Haselnuss-Nougat bis 20 g Marzipan bis 20 g Milchschokolade bis 20 g und Schokoriegel mit Milch-, Sahne- oder Marzipanfüllung bis 50 g (auch als weiße Schokolade) Müsliriegel mit Schokoüber- zug bis 20 g Schokolade mit ganzen Haselnüssen, Cashewnüssen oder Mandeln bis 20 g	- Trinkkakao, Trinkschokolade, Cappuccino - Kuvertüre auf Backwaren
Obst	hochreife Bananen, Birnen und Avocados, rote Pflaumen, Feigen Rumtopf	- schwarze Johannisbeeren bis 50 g, rote Trauben bis 250 g, ½ nicht hochreife Banane, Birne oder Avocado - getrocknete Früchte bis 20 g	- Äpfel, Ananas, Kirschen, gelbe und blaue Pflaumen, Erdbeeren, Johannis- und Stachelbeeren, Blau- oder Heidelbeeren, Prei- selbeeren, Rhabarber, Zitronen, Mangos, Grapefruit, Orangen, Mandarinen, Pfirsiche, Aprikosen, helle Trauben
Gemüse und Gemüsepro- dukte	rohes Sauerkraut rohe Salzgurken, Gewürzgurken aus dem Fass Mixed Pickles, sauer eingelegte Pilze	pasteurisiertes Weinsauer- kraut bis 100 g pasteurisierte Gewürzgurken bis 100 g Karotten (d. h. Jungmöhren, meist kürzer und mit Laub) bis 20 g	- Kartoffeln, Möhren, Rot-, Weiß- und Wirsingkohl, Rosenkohl, Brokkoli, Blumenkohl, Schwarz- wurzeln, Sellerie, Zwiebeln, Porree, Gurken, Tomaten, Paprika, Knoblauch, Speisepilze, Fenchel, Spargel, Zucchini, rote Bete (frisch oder vakuumverpackt), Salate, frische Kräuter
Nüsse und Nussprodukte	- Walnuss - Walnuss- oder undeklarierter Nougat	- Haselnuss-Nougat bis 20 g	Kokosnuss, Haselnuss, Erdnuss, Cashewnuss, Paranuss, süße Mandeln Haselnussmus und -paste

handelsübliche Orangensäfte

bis 100 ml

Getränke

Sonstige

Säfte mit hohem Birnen-

Bananen- oder Pflaumenan-

handelsübliche Pampelmu-

Nektare aus Zitrusfrüchten

alkoholische Getränke, z. B. Bier, Wein, Sekt, Cognac Liköre, Weinbrände, Whiskey,

Rum u. ä. (Bier und Wein auch in alkoholfreier Form)

sensäfte

- Haselnussmus und -paste - Haselnussmarzipan

naden, Multivitaminsäfte)

Malzkaffee

- Honig

frisch gepresste Zitrussäfte Selters, Kaffee, Cola, Kräuter-tees, schwarzer Tee, Früchtetee,

handelsübliche alkoholfreie Säfte mit keinem oder geringem Anteil

an Zitrusfrüchten, Birne, Banane

oder Pflaume (z. B. Moste, Limo-