Gebrauchsinformation: Information für Anwender

IBU-PUREN akut 400 mg

Filmtabletten

Ibuprofen

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
 - nach 3 Tagen bei Jugendlichen nach 3 Tagen bei Migränekopfschmerz bzw. Fieber und
- Was in dieser Packungsbeilage steht
- Schmerzen bzw. Regelschmerzen bei Erwachsenen.

nach 4 Tagen bei

- Was ist IBU-PUREN und wofür wird es angewendet?
- Was sollten Sie vor der Einnahme von IBU-PUREN beachten? Wie ist IBU-PUREN einzunehmen?
- Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- Wie ist IBU-PUREN aufzubewahren?
- Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist IBU-PUREN und wofür wird es angewendet? IBU-PUREN gehört zu einer Arzneimittelgruppe namens NSAR

(nichtsteroidale Antirheumatika/Antiphlogistika), deren Wirkung in der Verringerung von Schmerzen und Fieber besteht. IBU-PUREN wird angewendet zur kurzzeitigen symptomatischen

Behandlung von leichten bis mäßig starken Schmerzen wie Kopfschmerzen, einschließlich Migränekopfschmerz, Zahnschmerzen, Regelschmerzen und/oder Fieber.

2. Was sollten Sie vor der Einnahme von IBU-PUREN beachten? IBU-PUREN darf nicht eingenommen werden,

wenn Sie allergisch gegen Ibuprofen oder einen der in Abschnitt

- 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn Sie in der Vergangenheit allergische Reaktionen wie z. B.
- Asthma, laufende Nase, juckender Hautausschlag oder Anschwellen von Lippen, Gesicht, Zunge oder Rachen hatten, nachdem Sie Arzneimittel, die Acetylsalicylsäure oder andere nicht-steroidale Entzündungshemmer (NSAR) enthielten, eingenommen haben wenn Sie Magen-Darm-Blutung oder -Durchbruch (Perforation)
- in der Vorgeschichte im Zusammenhang mit einer vorherigen Anwendung von nicht-steroidalen Entzündungshemmern (NSAR) hatten wenn Sie bestehende oder in der Vergangenheit wiederholt
- aufgetretene Magen-/Zwölffingerdarmgeschwüre (peptische Ulzera) oder Blutungen (mindestens 2 unterschiedliche Episoden nachgewiesener Geschwüre oder Blutungen) haben
- wenn Sie an schwerer Leber-, Nieren- oder Herzinsuffizienz leiden wenn Sie im letzten Schwangerschaftsdrittel sind
- wenn Sie an schwerer Austrocknung (Dehydratation) leiden (verursacht durch Erbrechen, Durchfall oder unzureichende
- Flüssigkeitsaufnahme) wenn bei Ihnen eine aktive Blutung (einschließlich Hirnblutung) vorliegt
- wenn Sie an ungeklärten Blutbildungsstörungen leiden.
- IBU-PUREN ist kontraindiziert bei Kindern unter 12 Jahren.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

- Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt, bevor Sie Ibuprofen einnehmen wenn Sie an systemischem Lupus erythematodes (SLE) oder Mischkollagenose leiden wenn Sie an einer erblichen Störung des Aufbaus des roten
- Blutfarbstoffs Hämoglobin leiden (Porphyrie) wenn bei Ihnen chronisch entzündliche Darmerkrankungen
- wie Entzündungen des Dickdarms mit Geschwüren (Colitis ulcerosa), Entzündungen des Verdauungstrakts (Morbus Crohn) oder andere Magen- oder Darmerkrankungen vorliegen wenn die Bildung der Blutkörperchen bei Ihnen gestört ist
- wenn Sie Probleme mit der normalen Blutgerinnungsfunktion haben

wenn Sie an Allergien, Heuschnupfen, Asthma,



- chronischer Schwellung der Nasenschleimhaut, Nasennebenhöhlen oder Rachenmandeln leiden oder an chronisch obstruktiven Atemwegserkrankungen, da das Risiko, dass es zu einer Atemwegsverengung und damit Atemschwierigkeiten (Bronchospasmus) kommt, wenn Sie Leber-, Nieren- oder Herzprobleme haben wenn Sie gerade eine größere Operation hinter sich
- wenn Sie in den ersten sechs Schwangerschaftsmonaten sind
- wenn Sie stillen
- wenn Sie eine Infektion haben siehe unten unter "Infektionen".

IBU-PUREN kann Anzeichen von Infektionen wie Fieber und

Schmerzen verdecken. Daher ist es möglich, dass sich durch IBU-PUREN eine angemessene Behandlung der Infektion verzögert, was zu einem erhöhten Risiko für Komplikationen führen kann. Dies wurde bei bakterieller Pneumonie und bakteriellen Hautinfektionen im Zusammenhang mit Windpocken beobachtet. Wenn Sie dieses Arzneimittel während einer Infektion einnehmen und Ihre Infektionssymptome anhalten oder sich verschlimmern, konsultieren Sie unverzüglich einen Arzt. Ältere Patienten Wenn Sie älter sind, können bei Ihnen häufiger Nebenwirkungen

auftreten, insbesondere Blutungen und Durchbrüche im Verdauungstrakt, die tödlich sein können. Geschwüre, Durchbrüche und Blutungen im Magen oder Darm Wenn Sie bereits früher ein Geschwür im Magen oder Darm

hatten, insbesondere dann, wenn es zu Komplikationen aufgrund

von Durchbrüchen kam oder Blutungen auftraten, sollten Sie auf ungewöhnliche Symptome im Bauchbereich achten und diese sofort Ihrem Arzt mitteilen. Dies gilt besonders, wenn diese Symptome zu Behandlungsbeginn auftreten. Der Grund dafür ist, dass das Risiko für Blutungen oder Geschwüre im Verdauungstrakt in diesem Falle höher ist, insbesondere bei älteren Patienten. Kommt es im Verdauungstrakt zu Blutungen oder Geschwüren, muss die Behandlung abgebrochen werden. Blutungen, Geschwüre oder Durchbrüche im Magen oder Darm können ohne jegliche Warnzeichen selbst bei Patienten auftreten, die derartige Probleme bisher nicht hatten. Sie können ebenso tödlich verlaufen. Das Risiko für Geschwüre, Durchbrüche oder Blutungen im Magen oder Darm steigt im Allgemeinen mit höheren Ibuprofen-Dosen. Das Risiko steigt ebenfalls bei der gleichzeitigen Einnahme von

bestimmten anderen Arzneimitteln mit Ibuprofen (siehe "Einnahme von IBU-PUREN zusammen mit anderen Arzneimitteln"). Nebenwirkungen können minimiert werden, wenn die zur Symptomkontrolle erforderliche niedrigste wirksame Dosis über den kürzest möglichen Zeitraum angewendet wird.

Im Zusammenhang mit der Behandlung mit IBU-PUREN wurden schwerwiegende Hautreaktionen berichtet. Bei Auftreten von

Hautausschlag, Läsionen der Schleimhäute, Blasen oder sonstigen Anzeichen einer Allergie sollten Sie die Behandlung

mit Ibuprofen PUREN einstellen und sich unverzüglich in medizinische Behandlung begeben, da dies die ersten Anzeichen einer sehr schwerwiegenden Hautreaktion sein können. Siehe Abschnitt 4. Während einer Windpocken-Infektion (Varizellen-Infektion) sollte die Anwendung dieses Arzneimittels vermieden werden. Auswirkungen auf Herz und Gehirn

Entzündungshemmende Mittel/Schmerzmittel wie Ibuprofen können mit einem geringfügig erhöhten Risiko für einen

Herzanfall oder Schlaganfall einhergehen, insbesondere bei

Auswirkungen auf die Nieren

Anwendung in hohen Dosen. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Dosis oder Behandlungsdauer (3 oder 4 Tage bei Erwachsenen oder 3 Tage bei Jugendlichen). Sie sollten Ihre Behandlung vor der Einnahme von Ibuprofen mit Ihrem Arzt oder Apotheker besprechen, wenn Sie: eine Herzerkrankung, einschließlich Herzmuskelschwäche

(Herzinsuffizienz) und Angina pectoris (Brustkorbschmerzen), haben oder einen Herzinfarkt, eine Bypass-Operation, eine

- periphere arterienlle Verschlusskrankheit (Durchblutungsstörungen in den Beinen oder Füßen aufgrund verengter oder verschlossener Arterien) oder jegliche Art von Schlaganfall (einschließlich Mini-Schlaganfall oder transitorische ischämische Attacke, "TIA") hatten
- Bluthochdruck, Diabetes oder hohe Cholesterinspiegel haben oder Herzerkrankungen oder Schlaganfälle in Ihrer Familienvorgeschichte vorkommen oder wenn Sie Raucher sind.

Ibuprofen kann auch bei Patienten, die noch nie an Nierenproblemen

litten, Nierenfunktionsstörungen verursachen. Dies kann zur

Bluthochdruck bei dazu neigenden Patienten führen. Vor allem bei Patienten, die bereits an Nieren-, Herz- oder

Schwellung der Beine und sogar zu Herzmuskelschwäche oder

Leberproblemen leiden oder die Diuretika oder ACE-Hemmer einnehmen, kann Ibuprofen zu Nierenschäden führen, ebenso bei älteren Patienten. Die Beendigung der Ibuprofen-Einnahme führt jedoch im Allgemeinen zur Besserung.

Aseptische Meningitis (Hirnhautentzündung ohne bakterielle Infektion) Während der Behandlung mit Ibuprofen wurden einige Fälle einer Meningitis (zeigt sich durch Nackensteifigkeit, Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Fieber oder Orientierungsstörung) beobachtet. Obwohl diese wahrscheinlich häufiger bei Patienten mit bestehenden Autoimmunerkrankungen wie systemischem Lupus erythematodes oder Mischkollagenose auftritt, wurde sie auch bei Patienten berichtet, die nicht an einer bestehenden langfristigen Erkrankung leiden.

Weitere Vorsichtsmaßnahmen Sehr selten wurden schwere akute

Überempfindlichkeitsreaktionen (z. B. anaphylaktischer Schock) beobachtet. Beenden Sie sofort die Behandlung bei den ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion nach Einnahme von IBU-PUREN und informieren Sie unverzüglich Ihren Arzt. Ibuprofen kann vorübergehend die Blutplättchenfunktion

(Thrombozytenaggregation) hemmen. Patienten mit Blutgerinnungsstörungen sollten daher sorgfältig überwacht werden. Die längere Anwendung jeglicher Art von Schmerzmitteln gegen

Kopfschmerzen kann diese verschlimmern. Ist dies der Fall oder wird dies vermutet, sollte medizinischer Rat eingeholt und die Behandlung abgebrochen werden. Die Diagnose von Kopfschmerzen bei Medikamentenübergebrauch (Medication Overuse Headache, MOH) sollte bei Patienten vermutet werden, die an häufigen oder täglichen Kopfschmerzen leiden, obwohl (oder gerade weil) sie regelmäßig Arzneimittel gegen Kopfschmerzen einnehmen. Die gewohnheitsmäßige Anwendung von Schmerzmitteln kann zur dauerhaften Nierenschädigung mit dem Risiko eines Nierenversagens führen.

Ibuprofen kann die Symptome oder Anzeichen einer Infektion (Fieber, Schmerzen und Schwellungen) verbergen und die Blutungszeit vorübergehend verlängern. Ibuprofen kann es erschweren schwanger zu werden. Wenn Sie

eine Schwangerschaft planen oder wenn Sie Probleme haben, schwanger zu werden, sprechen Sie mit Ihrem Arzt. Kinder und Jugendliche IBU-PUREN darf nicht bei Kindern unter 12 Jahren angewendet

IBU-PUREN kann bei Jugendlichen mit Flüssigkeitsmangel

Nierenprobleme verursachen. Einnahme von IBU-PUREN zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere

haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen. IBU-PUREN kann andere Arzneimittel beeinträchtigen oder von

Arzneimittel einnehmen, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen

diesen beeinträchtigt werden. Zum Beispiel: andere NSAR, einschließlich COX-2-Hemmer, da dies das

- Risiko für Geschwüre und Blutungen im Magen-Darm-Trakt erhöhen kann Antikoagulanzien (Gerinnungshemmer) wie Warfarin oder Heparin,
- da die gerinnungshemmende Wirkung verstärkt werden kann
- Thrombozytenaggregationshemmer (Gerinnungshemmer) wie z. B. Ticlopidin und Clopidogrel
- Methotrexat (zur Behandlung von Krebs- und Autoimmunerkrankungen)
- Digoxin (zur Behandlung verschiedener Herzerkrankungen), <u>da die Wirkung von Digoxin verstärkt werden kann</u>
- Phenytoin (zur Verhinderung des Auftretens von epileptischen
- Anfällen), <u>da die Wirkung von Phenytoin verstärkt werden kann</u> Lithium (zur Behandlung von Depression und Manie), da die
- Wirkung von Lithium verstärkt werden kann Diuretika (Wassertabletten), da die Wirkung der Diuretika
- abgeschwächt werden kann kaliumsparende Diuretika, da dies zu Hyperkaliämie führen kann Arzneimittel, die hohen Blutdruck senken (ACE-Hemmer wie z. B. Captopril, Betablocker wie z. B. Atenolol-haltige Arzneimittel,
- Angiotensin-II-Rezeptorantagonisten wie z. B. Losartan) Colestyramin (zur Behandlung von hohen Cholesterinspiegeln)
- Aminoglykoside (Arzneimittel gegen bestimmte Arten von Bakterien), da NSAR die Ausscheidung von Aminoglykosiden verringern können
- SSRI (Arzneimittel gegen Depression) wie z. B. Paroxetin, Sertralin, Citalopram, da diese das Risiko für Blutungen im Magen-Darm-Trakt erhöhen können
- Ciclosporin, Tacrolimus (zur Unterdrückung des Immunsystems nach Organtransplantation), da Nierenschäden auftreten können
- Zidovudin oder Ritonavir (zur Behandlung von Patienten mit HIV) Mifepriston, da NSAR die Wirkung von Mifepriston abschwächen können
- Probenecid oder Sulfinpyrazon (zur Behandlung von Gicht), da die Ausscheidung von Ibuprofen verzögert werden kann
- Chinolon-Antibiotika, da das Risiko für Krampfanfälle erhöht
- Sulfonylharnstoffe (zur Behandlung von Typ-2-Diabetes), da die Blutzuckerspiegel beeinflusst werden können
- <u>Glukokortikoide</u> (zur Behandlung von Entzündungen), <u>da dies</u> das Risiko für Geschwüre oder Blutungen im Magen-Darm-Trakt erhöhen kann
- Bisphosphonate (zur Behandlung von Osteoporose, Paget-Krankheit und zur Verringerung hoher Calciumspiegel im Blut)
- Oxpentifyllin ((Pentoxifyllin), zur Behandlung von Durchblutungsstörungen der Arterien in Beinen oder Armen) Baclofen (zur Muskelentspannung), da die Giftigkeit von
- Baclofen ansteigt Ginkgo biloba, ein pflanzliches Arzneimittel (es besteht die Möglichkeit, dass Sie schneller bluten, wenn Sie es mit

Ibuprofen einnehmen)

Voriconazol und Fluconazol (CYP2C9-Hemmer) (zur Behandlung von Pilzinfektionen), da die Wirkung von Ibuprofen verstärkt werden kann. Eine Verringerung der Ibuprofen-Dosis sollte in Betracht gezogen werden, vor allem bei Verabreichung von hoch dosiertem Ibuprofen mit entweder Voriconazol oder Fluconazol. Einige andere Arzneimittel können die Behandlung mit IBU-

beeinträchtigt werden. Sie sollten daher vor der Anwendung von IBU-PUREN zusammen mit anderen Arzneimitteln immer den Rat Ihres Arztes oder Apothekers einholen. Einnahme von IBU-PUREN zusammen mit Alkohol Vermeiden Sie Alkohol, da sich dadurch die Nebenwirkungen von

Ibuprofen verstärken können, insbesondere solche, die den

PUREN ebenfalls beeinträchtigen oder durch eine solche selbst

Magen, Darm oder das zentrale Nervensystem betreffen.

Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflanzungsfähigkeit 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. Nehmen Sie IBU-PUREN nicht ein, wenn Sie sich in den letzten 3 Monaten der Schwangerschaft befinden, da dies Ihr ungeborenes Kind schädigen oder Probleme bei der Geburt verursachen könnte. Es kann Nieren-, Lungen- und Herzprobleme bei Ihrem ungeborenen Kind verursachen. Es kann Ihre

Blutungsneigung und die Ihres Kindes beeinflussen und dazu führen, dass der Geburtsvorgang später einsetzt oder länger andauert als

erwartet. Sie sollten IBU-PUREN während der ersten 6 Monate der Schwangerschaft nicht einnehmen, sofern es nicht absolut notwendig ist <u>und von Ihrem Arzt empfohlen wird.</u> Wenn Sie während dieses Zeitraums behandelt werden müssen oder während Sie versuchen schwanger zu werden, sollte die Dosierung so niedrig wie möglich und über einen so kurzen Zeitraum wie möglich erfolgen. Wenn Sie IBU-PUREN ab der 20. Schwangerschaftswoche für mehr als ein paar Tage einnehmen, kann dies bei Ihrem ungeborenen Kind Nierenprobleme verursachen, was zu einer verringerten Menge des Fruchtwassers, welches Ihr Kind umgibt, führen kann (Oligohydramnion) oder es kann zur Verengung eines Blutgefäßes (Ductus arteriosus) im Herzen Ihres Kindes kommen. Wenn Sie länger als ein paar Tage behandelt werden müssen, kann Ihr Arzt eine zusätzliche Überwachung empfehlen. lbuprofen kann es erschweren, schwanger zu werden. Wenn Sie

eine Schwangerschaft planen oder wenn Sie Probleme haben, schwanger zu werden, sprechen Sie mit Ihrem Arzt. Ibuprofen wird in sehr geringen Mengen in die Muttermilch ausgeschieden, jedoch muss das Stillen bei kurzzeitigen

Behandlungen normalerweise nicht beendet werden. Wird jedoch eine längere Behandlung verordnet, ist ein frühzeitiges Abstillen Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Ibuprofen hat im Allgemeinen keine unerwünschten Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum

höheren Dosierung Nebenwirkungen wie Ermüdung, Schläfrigkeit, Schwindel (tritt Berichten zufolge häufig auf) und Sehstörungen (treten Berichten zufolge gelegentlich auf) auftreten können, kann im Einzelfall die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr oder zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt sein. Diese Wirkung wird beim gleichzeitigen

Konsum von Alkohol verstärkt.

Bedienen von Maschinen. Da jedoch bei der Anwendung einer

IBU-PUREN enthält Natrium

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol Natrium (23 mg) pro 400 mg Filmtabletten, d. h. es ist nahezu "natriumfrei".

3. Wie ist IBU-PUREN einzunehmen?

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. Nebenwirkungen können minimiert werden, wenn die zur Symptomkontrolle erforderliche niedrigste wirksame Dosis über

Die niedrigste wirkungsvolle Dosis sollte für die kürzeste Dauer, die zur Linderung der Symptome erforderlich ist, angewendet werden. Wenn Sie eine Infektion haben, konsultieren Sie unverzüglich einen Arzt, falls die Symptome (z. B. Fieber und

Schmerzen) anhalten oder sich verschlimmern (siehe Abschnitt 2). Nur zur kurzzeitigen Anwendung. Ibuprofen wird in Abhängigkeit vom Alter bzw. Körpergewicht des

Leichte bis mäßig starke Schmerzen und Fieber

Patienten dosiert. Die empfohlene Dosis beträgt:

den kürzest möglichen Zeitraum angewendet wird.

Erwachsene und Jugendliche ab 40 kg Körpergewicht (ab 12 Jahren): 1/2 bis 1 Tablette als Einzeldosis oder bei Bedarf 3-4-mal täglich

in einem zeitlichen Abstand von 6 Stunden. Die Tageshöchstdosis darf 3 Tabletten (1.200 mg) nicht überschreiten.

Migränekopfschmerz

Erwachsene und Jugendliche ab 40 kg Körpergewicht (ab 12 Jahren):

1 Tablette als Einzeldosis oder jeweils 1 Tablette in zeitlichen Abständen von 6 Stunden bei Bedarf. Die Tageshöchstdosis darf 3 Tabletten (1.200 mg) nicht

überschreiten.

Regelschmerzen

Erwachsene und Jugendliche ab 40 kg Körpergewicht (ah 12 lahren): ¹/₂ bis 1 Tablette 1-3-mal täglich in einem zeitlichen Abstand von

4 bis 6 Stunden bei Bedarf. Die Tageshöchstdosis darf 3 Tabletten (1.200 mg) nicht überschreiten. Die Tablette sollte zusammen mit einem Glas Wasser während

oder nach einer Mahlzeit eingenommen werden. Personen mit einem empfindlichen Magen wird empfohlen, Ibuprofen während einer Mahlzeit einzunehmen. Um das Schlucken oder die Anpassung der Dosen zu erleichtern, können die Tabletten in gleiche Hälften geteilt werden. Wenn Sie ein Erwachsener sind und sich Ihr Zustand bei

Migränekopfschmerz oder Fieber innerhalb von 3 Tagen bzw. bei Schmerzen und Regelschmerzen innerhalb von 4 Tagen nicht verbessert oder sogar verschlechtert, wenden Sie sich an einen Arzt. Wenn bei Jugendlichen die Einnahme dieses Arzneimittels für mehr als 3 Tage erforderlich ist oder wenn sich die Symptome verschlimmern, sollte ärztlicher Rat eingeholt werden.

Anwendung bei Kindern

IBU-PUREN darf Kindern unter 12 Jahren nicht gegeben werden.

Wenn Sie älter sind, ist es ratsam, vor der Anwendung von Ibuprofen immer Ihren Arzt um Rat zu fragen, da bei Ihnen häufiger Nebenwirkungen auftreten werden, insbesondere Blutungen, Geschwüre und Durchbruch im Verdauungstrakt, welche tödlich verlaufen können. Ihr Arzt wird Sie dementsprechend beraten. Eingeschränkte Nieren- oder Leberfunktion

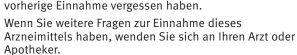
Wenn die Funktion Ihrer Nieren oder Leber eingeschränkt ist,

fragen Sie vor der Anwendung von Ibuprofen immer Ihren Arzt um Rat. Ihr Arzt wird Sie dementsprechend beraten. Wenn Sie eine größere Menge von IBU-PUREN eingenommen

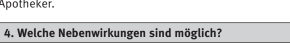
haben, als Sie sollten Falls Sie mehr Ibuprofen eingenommen haben, als Sie sollten, oder falls Kinder aus Versehen das Arzneimittel eingenommen

haben, wenden Sie sich immer an einen Arzt oder ein Krankenhaus in Ihrer Nähe, um eine Einschätzung des Risikos und Rat zur weiteren Behandlung zu bekommen. Die Symptome können Übelkeit, Magenschmerzen, Erbrechen (möglicherweise auch mit Blut) oder seltener Durchfall umfassen.

Darüber hinaus Kopfschmerzen, Blutungen im Magen-Darm-Trakt, verschwommenes Sehen, Ohrensausen, Verwirrung und Augenzittern sowie bei Asthmatikern eine Verschlimmerung von Asthma. Bei hohen Dosen wurde über Schläfrigkeit, Erregung, Orientierungsstörung, Brustschmerzen, Herzklopfen, Ohnmacht, Krämpfe (vor allem bei Kindern), Schwindel, Schwäche und Schwindelgefühl, Blut im Urin, niedriger Blutdruck, Hyperkaliämie, metabolische Azidose, erhöhte Prothrombinzeit/ INR, akutes Nierenversagen, Leberschaden, Atemdepression, Zyanose, Frieren und Atemprobleme berichtet. Wenn Sie die Einnahme von IBU-PUREN vergessen haben



Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die



Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten Bei den folgenden Nebenwirkungen muss berücksichtigt werden. dass sie überwiegend dosisabhängig und von Patient zu Patient

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel

Die am häufigsten beobachteten Nebenwirkungen betreffen den

Magen-Darm-Trakt. Magen/Zwölffingerdarm-Geschwüre (peptische

Ulzera), Durchbrüche oder Blutungen im Magen-Darm-Trakt, manchmal tödlich, können auftreten, insbesondere bei älteren Patienten. Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Blähungen, Verstopfung, Verdauungsbeschwerden, Bauchschmerzen, Teerstuhl, Bluterbrechen, Entzündung der Mundschleimhaut mit Geschwürbildung (ulzerative Stomatitis), Verschlimmerung von Colitis und Morbus Crohn sind nach Anwendung berichtet worden. Weniger häufig wurde eine Entzündung der Magenschleimhaut (Gastritis) beobachtet. Arzneimittel wie Ibuprofen sind möglicherweise mit einem geringfügig erhöhten Risiko für Herzanfälle (Myokardinfarkt) oder

Schlaganfälle verbunden. Flüssigkeitsansammlung im Gewebe (Ödeme), Bluthochdruck und Herzmuskelschwäche wurden in Zusammenhang mit NSAR berichtet. Die Aufzählung der folgenden Nebenwirkungen umfasst alle bekannt gewordenen Nebenwirkungen unter der Behandlung mit Ibuprofen, auch solche unter hochdosierter Langzeittherapie bei

Rheumapatienten. Die Häufigkeitsangaben, die über sehr seltene Meldungen hinausgehen, beziehen sich auf die kurzzeitige Anwendung bis zu Tagesdosen von maximal 1.200 mg Ibuprofen für orale Darreichungsformen und maximal 1.800 mg für Die Nebenwirkungen werden entsprechend ihrer Häufigkeit, mit der sie auftreten, aufgeführt. Dabei werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Gelegentlich: kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen Selten: kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen Sehr selten: kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betreffen Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten

Sehr häufig: kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen

Häufig: kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen

nicht abschätzbar Die folgenden Nebenwirkungen sind von Bedeutung und erfordern

unterschiedlich sind.

ein sofortiges Handeln, falls diese bei Ihnen auftreten. Beenden Sie sofort die Einnahme von Ibuprofen und suchen unverzüglich Ihren Arzt auf, wenn die folgenden Symptome auftreten:

(Geschwür des Verdauungstraktes mit Blutung) Sehr selten:

Geleaentlich:

Schwellungen des Gesichts, der Zunge oder des Rachens (Kehlkopf), die zu großen Schwierigkeiten beim Atmen (Angioödem), schnellem Herzschlag, starkem Abfall des Blutdrucks oder lebensbedrohlichem Schock führen können

schwarzer, teeriger Stuhl oder blutig verfärbtes Erbrochenes

- plötzliche allergische Reaktion mit Kurzatmigkeit, Keuchen und Blutdruckabfall schwerer Ausschlag mit Blasen auf der Haut, besonders an
- Beinen, Armen, Händen und Füßen, welcher auch das Gesicht und die Lippen (Erythema multiforme, Stevens-Johnson-Syndrom) betreffen kann. Dieser kann sich noch verschlimmern, wobei die Blasen größer werden, sich ausbreiten und sich Teile der Haut abschälen (Lyell-Syndrom). Auch kann es zu schweren Infektionen mit Zerstörung (Nekrose) der Haut, des Unterhautzellgewebes und der Muskeln (nekrotisierende

Fasziitis) kommen. Nehmen Sie das Arzneimittel nicht mehr ein und informieren Sie Ihren Arzt so schnell wie möglich, wenn folgende Nebenwirkungen bei Ihnen auftreten:

Gelegentlich: Sehstörungen

Häufig:

Sodbrennen, Bauchschmerzen, Verdauungsbeschwerden

Überempfindlichkeitsreaktionen wie Nesselausschlag,

Sonnenlicht)

- Juckreiz, Hautblutungen (Purpura), entzündlicher Hautausschlag, Asthmaanfälle (manchmal einhergehend mit niedrigem Blutdruck)
- Photosensitivität (erhöhte Empfindlichkeit gegenüber

Selten:

Sehverlust

Sehr selten:

plötzliche Ansammlung von Wasser in der Lunge, was Atemschwierigkeiten, Bluthochdruck, Zurückhalten von Wasser und Gewichtszunahme verursacht

Andere mögliche Nebenwirkungen von IBU-PUREN sind: Häufig:

Erbrechen, Blähungen, Verstopfung Geleaentlich:

- Magenschleimhautentzündung
- Laufende Nase
- Geschwüre im Verdauungstrakt, mit oder ohne Durchbruch Darmentzündung und Verschlimmerung der Entzündung im

Störungen im Verdauungstrakt, wie etwa Durchfall, Übelkeit,

- Dickdarm (Kolitis) und Verdauungstrakt (Morbus Crohn) sowie Komplikationen von Dickdarmdivertikeln (Durchbruch oder Fisteln) Mikroskopische Blutungen im Darm, was zu Blutarmut führen
- kann Geschwüre und Entzündungen im Mund (ulzerative Stomatitis)
- Schwierigkeiten beim Atmen (Bronchospasmus)
- Kopfschmerzen, Schläfrigkeit, Drehschwindel, Schwindelgefühl,
- Müdigkeit, Erregung, Schlaflosigkeit und Reizbarkeit

- Depression, Verwirrung, Halluzinationen
- Lupus erythematodes-Syndrom
- alkalische Phosphatase im Serum erhöht, Hämoglobin- und Hämatokritwerte erniedrigt, Hemmung der Blutplättchenverklumpung und verlängerte Blutungszeit, Calcium im Serum erniedrigt sowie Harnsäure im Serum erhöht
- Sehr selten:

- Störungen der Blutzellbildung (Anämie, Leukopenie,
- <u>Thrombozytopenie</u>, <u>Panzytopenie</u>, <u>Agranulozytose</u>, <u>Neutropenie</u>). Erste Symptome oder Anzeichen können sein: Fieber, Halsschmerzen, oberflächliche Wunden im Mund, grippeartige Symptome, starke Abgeschlagenheit, Nasenbluten und Hautblutungen.
- Einengung des Darms
- Akute Leberentzündung, gelbliche Verfärbung der Haut oder
- Leberschaden, insbesondere bei Langzeitanwendung, Leberversagen
- Nierenentzündungen und Nierenversagen
- Hirnhautentzündung ohne bakterielle Infektion (aseptische Meningitis)

- Angst
- Entzündung des Augennervs, was Sehstörungen verursachen
- Es kann zu einer schweren Hautreaktion, bekannt als DRESS-Syndrom, kommen. Die Symptome von DRESS umfassen
- Zunahme der Eosinophilen (einer Form der weißen Blutkörperchen). Bei Behandlungsbeginn ein roter, schuppiger, weit verbreiteter Hautausschlag mit Unebenheiten unter der Haut
- befinden (akutes generalisiertes pustulöses Exanthem). Beenden Sie die Anwendung von IBU-PUREN, wenn Sie diese Symptome entwickeln, und begeben Sie sich unverzüglich in medizinische Behandlung. Siehe auch Abschnitt 2. IBU-PUREN kann zu einer verringerten Zahl weißer Blutkörperchen führen, was eine verminderte Infektionsabwehr verursachen kann. Wenn Sie eine Infektion mit Symptomen wie Fieber und

eine schwerwiegende Verschlechterung Ihres Allgemeinzustands, oder Fieber mit lokalen Infektionssymptomen wie Schmerzen im wenden Sie sich umgehend an Ihren Arzt. Eine Blutuntersuchung wird durchgeführt, um einen möglichen Rückgang der Zahl weißer Blutkörperchen (Agranulozytose) abzuklären. Es ist wichtig, dass Sie Ihrem Arzt von der Einnahme dieses Arzneimittels berichten. 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. 5. Wie ist IBU-PUREN aufzubewahren?

"verw. bis" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen

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 IBU-PUREN enthält Der Wirkstoff ist: Ibuprofen.

Jede Filmtablette enthält 400 mg Ibuprofen.

- Tablettenkern: Maisstärke, vorverkleisterte Stärke (Mais),
- hochdisperses Siliciumdioxid, Croscarmellose-Natrium, Talkum, Stearinsäure.
- Filmüberzug: Talkum, Polyvinylalkohol, Macrogol 3350, Titandioxid. Wie IBU-PUREN aussieht und Inhalt der Packung

Weiße bis weißgraue, runde Filmtabletten mit Bruchkerbe auf einer Seite und ungeprägt auf der anderen Seite. Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

IBU-PUREN ist in Blisterpackungen erhältlich. Packungsgrößen: Blisterpackungen:

PUREN Pharma GmbH & Co. KG Willy-Brandt-Allee 2 81829 München

Pharmazeutischer Unternehmer

Verkehr gebracht.

Hersteller HF26, Hal Far Industrial Estate BBG 3000 Hal Far, Birzebbugia Malta

Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedstaaten des Europäischen zugelassen

Ibuprofen AB 400 mg filmomhulde tabletten Belgien: Deutschland: IBU-PUREN akut 400 mg Filmtabletten Ibuprofene Aurobindo Italia Italien:

Niederlande: Ibuprofen Sanias 400 mg, filmomhulde tabletten

unangenehme Wahrnehmung des Herzschlags, Herzmuskelschwäche oder Herzinfarkt

- Ohrgeräusch oder Ohrensausen Entzündung der Speiseröhre oder Bauchspeicheldrüse
- des Augenweiß, Leberfunktionsstörung
- Nierenprobleme, einschließlich der Entwicklung von Ödemen,
- Nicht bekannt: Kribbeln in den Händen und Füßen

- Allgemeines Unwohlsein
- Hautausschlag, Fieber, geschwollene Lymphknoten und eine
- und von Fieber begleiteten Blasen, die sich in erster Linie auf den Hautfalten, dem Rumpf und den oberen Extremitäten
- Hals/Rachen/Mund oder Harnwegsprobleme, entwickeln,

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton nach

Monats. Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich. Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser

(z.B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie

Die sonstigen Bestandteile sind:

- Filmtablette.
- 10, 20, 24, 50, 56, 84 und 100 Filmtabletten. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den
- Telefon: 089/558909-0 Telefax: 089/558909-240 APL Swift Services (Malta) Limited

Portugal: Ibuprofeno Mer

Januar 2023.

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im