## Ibu 400 akut - 1 A Pharma®

### Zur Anwendung bei Kindern ab 6 Jahre, Jugendlichen und Erwachsenen

## Ibuprofen 400 mg pro Filmtablette

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 nach 4 Tagen nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

- Was in dieser Packungsbeilage steht

  1. Was ist Ibu 400 akut 1 A Pharma und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Ibu 400 akut 1 A Pharma beachten?

- 3. Wie ist Ibu 400 akut 1 A Pharma einzunehmen?
  4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
  5. Wie ist Ibu 400 akut 1 A Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

## und wofür wird es angewendet? Ibu 400 akut - 1 A Pharma ist ein entzündungshemmendes

Was ist Ibu 400 akut - 1 A Pharma

und schmerzstillendes Arzneimittel (nicht-steroidales Anti-phlogistikum/Antirheumatikum).

Ibu 400 akut - 1 A Pharma wird angewendet bei

- leichten bis mäßig starken Schmerzen, wie Kopfschmerzen, Zahnschmerzen, Regelschmerzen
- Fieber

## von Ibu 400 akut - 1 A Pharma belbu 400 akut - 1 A Pharma darf nicht eingenommen

Was sollten Sie vor der Einnahme

### werden wenn Sie allergisch gegen Ibuprofen oder einen der in Ab-

- schnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn Sie in der Vergangenheit mit Atemnot, Asthmaanfäl-
- len, Nasenschleimhautschwellungen, Angioödem oder Hautreaktionen nach der Einnahme von Acetylsalicylsäure oder anderen nicht-steroidalen Entzündungshemmern (NSAR) reagiert haben
- (NSAH) reagierr naben wenn Sie ungeklärte Blutbildungsstörungen haben bei bestehenden oder in der Vergangenheit wiederholt aufgetretenen Magen-/Zwölffingerdarm-Geschwüren (peptische Ulzera) oder Blutungen (mindestens 2 unterschiedliche Episoden nachgewiesener Geschwüren oder Blutungen)
- bei Magen-Darm-Blutung oder -Durchbruch (Perforation) in der Vorgeschichte im Zusammenhang mit einer vorherigen Therapie mit nicht-steroidalen Antirheumatika/Antiphlogis-
- wenn Sie Hirnblutungen (zerebrovaskuläre Blutungen) oder andere aktive Blutungen haben wenn Sie an schweren Leber- oder Nierenfunktionsstörungen leiden
- wenn Sie an einer schweren Herzmuskelschwäche (schwere Herzinsuffizienz) leiden
- wenn Sie an einer schweren Austrocknung (Dehydratation) leiden (verursacht durch Erbrechen, Durchfall oder unzurei-
- chende Flüssigkeitsaufnahme) in den letzten 3 Monaten einer Schwangerschaft (siehe Abschnitt "Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflanzungsfä-
- von Kindern unter 20 kg Körpergewicht (6 Jahre), da diese Dosisstärke aufgrund der höheren Wirkstoffmenge nicht

### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie

Ibu 400 akut - 1 A Pharma einnehmen. Nebenwirkungen können reduziert werden, indem die nied-

rigste wirksame Dosis über den kürzesten, zur Symptomkontrolle erforderlichen Zeitraum angewendet wird. Sicherheit im Magen-Darm-Trakt

## Die gleichzeitige Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma mit anderen nicht-steroidalen Antirheumatika (NSAR), ein-

schließlich sogenannten COX-2-Hemmern (Cyclooxygenase-2-Hemmern), sollte vermieden werden. <u>Ältere Patienten</u>

## Bei älteren Patienten treten häufiger Nebenwirkungen nach

Anwendung von NSAR auf, insbesondere Blutungen und Durchbrüche im Magen-Darm-Trakt, die tödlich verlaufen können. Daher ist bei älteren Patienten eine besonders sorgfältige ärztliche Überwachung erforderlich.

Blutungen, Geschwüre und Durchbrüche (Perforationen) im

Magen-Darm-Trakt
Blutungen, Geschwüre oder Perforationen im Magen-Darm-Trakt, auch mit tödlichem Ausgang, wurden während der Behandlung mit allen NSAR berichtet. Sie traten mit oder ohne

vorherige Warnzeichen bzw. schwerwiegende Ereignisse im Magen-Darm-Trakt in der Vorgeschichte zu jedem Zeitpunkt der Therapie auf. Das Risiko für das Auftreten von Blutungen, Geschwüren oder Perforationen im Magen-Darm-Trakt ist höher mit steigender NSAR-Dosis, bei Patienten mit Geschwüren in der

Vorgeschichte, insbesondere mit den Komplikationen Blutung oder Durchbruch (siehe Abschnitt "Ibu 400 akut - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden"), sowie bei älteren Patienten. Diese Patienten sollten die Behandlung mit der niedrigsten verfügbaren Dosis beginnen. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt, da in diesen Fällen eine Kombinationsbehandlung mit schützenden Arzneimitteln (z. B. Misoprostol oder Protonenpumpenhemmer) in Betracht kommen könnte. Dies gilt auch, wenn Sie gleichzeitig niedrig dosierte Acetylsalicylsäure oder andere Wirkstoffe einnehmen, die das Risiko für Magen-Darm-Erkrankungen wahrscheinlich Wenn in der Vergangenheit bei Ihnen Nebenwirkungen im Magen-Darm-Trakt aufgetreten sind, insbesondere in höherem Alter, sollten Sie alle ungewöhnlichen Symptome im Bauchraum (vor allem Magen-Darm-Blutungen), insbesondere am

Anfang der Therapie, Ihrem Arzt melden. Vorsicht ist angeraten, wenn Sie gleichzeitig Arzneimittel an-wenden, die das Risiko für Geschwüre oder Blutungen erhöhen können, wie z. B. Kortikosteroide zum Einnehmen, blutgerinnungshemmende Medikamente wie Warfarin, selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer, die unter anderem zur Behandlung von Depressionen eingesetzt werden, oder

Thrombozytenaggregationshemmer wie ASS (siehe Abschnitt Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln"). Wenn es während der Behandlung mit Ibu 400 akut - 1 A Pharma zu Blutungen oder Geschwüren im Magen-Darm-Trakt kommt, muss die Behandlung beendet werden. NSAR sollten bei Patienten mit einer gastrointestinalen Erkrankung in der Vorgeschichte (Colitis ulcerosa, Morbus Crohn) mit

## Wirkungen auf die Blutgefäße von Herz und Gehirn (kardiovaskuläre und zerebrovaskuläre Wirkungen) Entzündungshemmende Mittel/Schmerzmittel wie Ibuprofen

Vorsicht angewendet werden, da sich ihr Zustand verschlech-

tern kann (siehe Abschnitt 4).

können mit einem geringfügig erhöhten Risiko für einen Herzanfall oder Schlaganfall einhergehen, insbesondere bei Anwendung in hohen Dosen. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Dosis oder Behandlungsdauer.

Sie sollten Ihre Behandlung vor der Einnahme von Ibu 400 akut -1 A Pharma mit Ihrem Arzt oder Apotheker besprechen, wenn Sie

- eine Herzerkrankung, einschließlich Herzschwäche (Herzinsuffizienz) und Angina (Brustschmerzen), haben oder einen Herzinfarkt, eine Bypass-Operation, eine periphere arterielle Verschlusskrankheit (Durchblutungsstörungen in den Beinen oder Füßen aufgrund verengter oder verschlossener Arterien) oder jegliche Art von Schlaganfall (einschließlich Mini-Schlaganfall oder transitorischer ischämischer Attacke [TIA]) hatten.
- Bluthochdruck, Diabetes oder hohe Cholesterinspiegel haben oder Herzerkrankungen oder Schlaganfälle in Ihrer Familienvorgeschichte vorkommen oder wenn Sie Raucher

Hautreaktionen Im Zusammenhang mit der Behandlung mit Ibu 400 akut - 1 A Pharma wurden schwerwiegende Hautreaktionen berichtet. Bei Auftreten von Hautausschlag, Läsionen der Schleimhäute, Blasen oder sonstigen Anzeichen einer Allergie

sollten Sie die Behandlung mit Ibu 400 akut - 1 A Pharma einstellen und sich unverzüglich in medizinische Behandlung begeben, da dies die ersten Anzeichen einer sehr schwerwiegenden Hautreaktion sein können. Siehe Abschnitt 4.

## werden.

Während einer Windpockeninfektion (Varizellen-Infektion) sollte eine Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma vermieden Weitere Informationen

Ibu 400 akut - 1 A Pharma sollte nur unter strenger Abwägung

des Nutzen-Risiko-Verhältnisses angewendet werden

bei bestimmten angeborenen Blutbildungsstörungen (z. B. akute intermittierende Porphyrie) bei bestimmten Autoimmunerkrankungen (systemischer Lupus erythematodes und Mischkollagenose).

- Eine besonders sorgfältige ärztliche Überwachung ist erforderlich direkt nach größeren chirurgischen Eingriffen bei Allergien (z. B. Hautreaktionen auf andere Arzneimittel,
- Asthma, Heuschnupfen), chronischen Nasenschleimhautschwellungen oder chronischen, die Atemwege verengenden Atemwegserkrankungen
- bei eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion bei Austrocknung (Dehydratation)
- Schwere akute Überempfindlichkeitsreaktionen (z. B. anaphy-

mieren.

Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma muss die Behandlung abgebrochen werden. Der Symptomatik entsprechende, medizinisch erforderliche Maßnahmen müssen durch fachkundige Personen eingeleitet werden. Ibuprofen, der Wirkstoff von Ibu 400 akut - 1 A Pharma, kann

laktischer Schock) wurden in sehr seltenen Fällen beobachtet. Bei ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion nach

vorübergehend die Blutplättchenfunktion (Thrombozytenag-gregation) hemmen. Patienten mit Gerinnungsstörungen sollten daher sorgfältig überwacht werden. Bei längerer Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma ist eine regelmäßige Kontrolle Ihrer Leberwerte, der Nierenfunk-

tion sowie des Blutbildes erforderlich. Bei Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma vor operativen

Eingriffen ist der Arzt oder Zahnarzt zu befragen bzw. zu infor-

Die längere Anwendung jeglicher Art von Schmerzmitteln gegen Kopfschmerzen kann diese verschlimmern. Ist dies der Fall oder wird dies vermutet, sollte ärztlicher Rat eingeholt und die Behandlung abgebrochen werden. Die Diagnose von Kopfschmerzen durch Medikamentenübergebrauch (Medica-tion 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. Ganz allgemein kann die gewohnheitsmäßige Einnahme von Schmerzmitteln, insbesondere bei Kombination mehrerer schmerzstillender Wirkstoffe, zur dauerhaften Nierenschädigen Die ihr sich den Die i gung mit dem Risiko eines Nierenversagens (Analgetika-Nephropathie) führen.

NSAR wie Ibuprofen können die Anzeichen von Infektionen und Fieber verschleiern.

Wie andere Arzneimittel, die die Prostaglandinsynthese hemmen, kann Ibu 400 akut - 1 A Pharma es Ihnen erschweren, schwanger zu werden. Sie sollten Ihren Arzt informieren, wenn Sie planen schwanger zu werden oder wenn Sie Probleme haben, schwanger zu werden. Kinder und Jugendliche

Kinder und Jugendliche unter 20 kg Körpergewicht (6 Jahre) dürfen Ibu 400 akut - 1 A Pharma nicht einnehmen, da der Wirkstoffgehalt zu hoch ist. Für diese Altersgruppe stehen andere Ibuprofen-Zubereitungen mit geringerem Wirkstoffgehalt zur Verfügung (siehe unter "Ibu 400 akut - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden"). Es besteht ein Risiko für Nierenfunktionsstörungen bei dehy-

drierten Kindern und Jugendlichen. Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma zusammen

### mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel

eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden. Ibu 400 akut - 1 A Pharma kann andere Arzneimittel beeinträch-

Verstärkung der Wirkung und/oder Nebenwirkungen

Digoxin (Mittel zur Behandlung von Herzschwäche und

tigen oder von diesen beeinträchtigt werden. Zum Beispiel:

### Herzrhythmusstörungen), Phenytoin (Mittel zur Behandlung der Epilepsie oder neuropathischer Schmerzen), Li-

- thium (Mittel zur Behandlung bestimmter psychischer Stö-rungen): Möglicherweise erhöhte Blutspiegel dieser Wirkstoffe. Eine Kontrolle der Blutspiegel ist bei bestimmungsgemäßer Anwendung (maximal über 4 Tage) in der Regel nicht erforderlich. Arzneimittel, die gerinnungshemmend wirken (d. h. das Blut verdünnen/die Blutgerinnung verhindern, z. B. Acetylsalicylsäure, Warfarin, Ticlopidin). Methotrexat (Mittel zur Behandlung von Krebserkrankungen und von bestimmten rheumatischen Erkrankungen):
- Die Gabe von Ibu 400 akut 1 A Pharma innerhalb von 24 Stunden vor oder nach Gabe von Methotrexat kann zu einer erhöhten Konzentration von Methotrexat und einer Zunahme seiner unerwünschten Wirkungen führen. Acetylsalicylsäure und andere entzündungshemmende Schmerzmittel (nicht-steroidale Antirheumatika) sowie Glu-
- cocorticoide (Arzneimittel, die Kortison oder kortisonähnliche Substanzen enthalten): Es besteht ein erhöhtes Risiko für Geschwüre und Blutungen im Magen-Darm-Trakt. Thrombozytenaggregationshemmer wie ASS und selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer (Arzneimittel zur Be-

handlung von Depression): Es besteht ein erhöhtes Risiko

Ginkgo biloba kann das Risiko für Blutungen durch NSAR verstärken. Arzneimittel gegen Pilzerkrankungen wie z. B. Voriconazol oder Fluconazol (CYP2C9-Inhibitoren): Erhöhte Ibupro-fen-Aufnahme. Eine Verringerung der Dosis von Ibuprofen

für Blutungen im Magen-Darm-Trakt.

sollte in Betracht gezogen werden, besonders wenn eine hohe Dosis Ibuprofen verabreicht wird. Abschwächung der Wirkung entwässernde Arzneimittel (Diuretika). Außerdem besteht

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). Außerdem ist das Risiko für das Auftreten einer Nierenfunktionsstörung erhöht. Acetylsalicylsäure in niedriger Dosierung: Bei gleichzeitiger

möglicherweise ein erhöhtes Risiko für die Nieren.

- Anwendung mit Ibuprofen kann die gerinnungshemmende (antithrombotische) Wirkung von niedrig dosierter Acetylsalicylsäure beeinträchtigt sein. Colestyramin, ein Arzneimittel zur Senkung des Choleste rol-Spiegels. Die gleichzeitige Einnahme von Ibuprofen und
  - Colestyramin kann die Aufnahme von Ibuprofen im Magen-Darm-Trakt verringern. Die Arzneimittel sollten in einem Abstand von einigen Stunden eingenommen werden. Mifepriston, ein Arzneimittel zum medizinischen Schwangerschaftsabbruch. NSAR sollten 8-12 Tage nach der Ein-

nahme von Mifepriston nicht eingenommen werden, da

Sonstige mögliche Wechselwirkungen Zidovudin (Arzneimittel zur Behandlung von HIV/AIDS): Erhöhtes Risiko für Einblutungen in Gelenke und Blutergüsse bei HIV-positiven Blutern. Ciclosporin (Arzneimittel zur Unterdrückung der Immunre-

NSAR die Wirkung von Mifepriston verringern können.

- aktion): Es gibt Hinweise auf eine Nierenschädigung. Tacrolimus: Werden beide Arzneimittel gleichzeitig verabreicht, kann eine Nierenschädigung/Überdosierung auftre-Sulfonylharnstoffe (Antidiabetika): Obwohl Wechselwirkun-
- gen zwischen Ibuprofen und Sulfonylharnstoffen, im Unterschied zu anderen NSAR, bisher nicht beschrieben wurden, wird vorsichtshalber bei gleichzeitiger Einnahme eine Kontrolle der Blutzuckerwerte empfohlen.
- Probenecid und Sulfinpyrazon (Arzneimittel zur Behandlung der Gicht) können die Ausscheidung von Ibuprofen verzögern. kaliumsparende Entwässerungsmittel (bestimmte Diuretika)
- Chinolon-Antibiotika: Es kann ein erhöhtes Risiko für Krampfanfälle bestehen Aminoglykoside (bestimmte Antibiotika wie Gentamycin): NSAR können die Ausscheidung verringern

können zu einer Hyperkaliämie (zu viel Kalium im Blut) führen.

Einige andere Arzneimittel können die Behandlung mit Ibu 400 akut - 1 A Pharma ebenfalls beeinträchtigen oder durch eine solche selbst beeinträchtigt werden. Sie sollten daher vor der Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln immer den Rat Ihres Arztes oder Apo-

thekers einholen. Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma zusammen mit Alkohol

Während der Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma

sollten Sie möglichst keinen Alkohol trinken.

### 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.

Wird während der Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma eine Schwangerschaft festgestellt, sollten Sie den Arzt benachrichtigen. In den ersten 6 Monaten der Schwangerschaft dürfen Sie Ibuprofen nur nach Rücksprache mit dem Arzt anwenden. In den letzten 3 Monaten der Schwangerschaft darf Ibu 400 akut - 1 A Pharma wegen eines erhöhten Risikos von Komplikationen für Mutter und Kind nicht eingenommen werden.

Der Wirkstoff Ibuprofen und seine Abbauprodukte gehen nur in geringen Mengen in die Muttermilch über. Da nachteilige Folgen für den Säugling bisher nicht bekannt geworden sind, ist bei kurzfristiger Anwendung der empfohlenen Dosis eine Unterbrechung des Stillens in der Regel nicht erforderlich.

Fortpflanzungsfähigkeit Dieses Arzneimittel gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln (NSAR), die die Fruchtbarkeit von Frauen beeinträchtigen können. Diese Wirkung ist nach Absetzen des Arzneimittels reversibel (umkehrbar).

### Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Da bei Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma Nebenwirkungen wie Müdigkeit, Schwindel und Sehstörungen auftreten können, können im Einzelfall das Reaktionsvermögen sowie die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr und zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt sein. Dies gilt in verstärktem Maße in Kombination mit Alkohol.

Sie können dann auf unerwartete und plötzliche Ereignisse nicht mehr schnell und gezielt genug reagieren. Fahren Sie in diesem Fall nicht Auto oder andere Fahrzeuge. Bedienen Sie keine Werkzeuge oder Maschinen. Arbeiten Sie nicht ohne sicheren Halt.

### Wie ist Ibu 400 akut - 1 A Pharma einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach der mit Ihrem Arzt oder Apotheker getroffenen Absprache ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher

Nehmen Sie Ibu 400 akut - 1 A Pharma ohne ärztlichen oder zahnärztlichen Rat nicht länger als 4 Tage ein.

Wenn bei Kindern ab 20 kg Körpergewicht (6 Jahre) und Jugendlichen die Einnahme dieses Arzneimittels für mehr als 3 Tage erforderlich ist oder wenn sich die Symptome verschlimmern, sollte ärztlicher Rat eingeholt werden.

## Die empfohlene Dosis beträgt:

Alter	Körper- gewicht	Einzeldosis	Tagesgesamt- dosis
6-9 Jahre	20 kg - 29 kg	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg lbu- profen)	1½ Filmtabletten (entsprechend 600 mg lbupro- fen)
10-12 Jahre	30 kg - 39 kg	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg lbu- profen)	2 Filmtabletten (entsprechend 800 mg lbupro- fen)
Kinder und Jugendliche ab 12 Jahre und Erwach- sene	≥ 40 kg	½ -1 Filmtab- lette (entsprechend 200-400 mg Ibuprofen)	3 Filmtabletten (entsprechend 1.200 mg lbu- profen)

warten Sie mindestens 6 Stunden bis zur nächsten Einnahme. Dosierung bei älteren Menschen Es ist keine spezielle Dosisanpassung erforderlich.

Wenn Sie die maximale Einzeldosis eingenommen haben,

Art der Anwendung

## Nehmen Sie Ibu 400 akut - 1 A Pharma unzerkaut mit reichlich Flüssigkeit (z. B. einem Glas Wasser) und nicht auf nüchternen

Wenn Sie einen empfindlichen Magen haben, empfiehlt es sich, Ibu 400 akut - 1 A Pharma während der Mahlzeiten ein-

Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie eine größere Menge von Ibu 400 akut -**1 A Pharma eingenommen haben als Sie sollten** Falls Sie mehr Ibu 400 akut - 1 A Pharma eingenommen haben, als Sie sollten, oder falls Kinder aus Versehen das Arznei-

mittel 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 bekom-Die Symptome können Übelkeit, Magenschmerzen, Erbrechen (möglicherweise auch mit Blut), Kopfschmerzen, Ohrensausen, Verwirrung und Augenzittern umfassen. Bei hohen Dosen

wurde über Schläfrigkeit, Brustschmerzen, Herzklopfen, Ohn-

macht, Krämpfe (vor allem bei Kindern), Schwäche und Schwindelgefühle, Blut im Urin, Frieren und Atemprobleme Wenn Sie die Einnahme von Ibu 400 akut - 1 A Pharma vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vor-

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Welche Nebenwirkungen sind

herige Einnahme vergessen haben

möglich?

# Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwir-

## kungen haben, die aber nicht bei iedem auftreten müssen. Die folgende Auflistung unerwünschter Wirkungen umfasst alle im Zusammenhang mit einer Ibuprofen-Behandlung be-

kannt gewordenen Nebenwirkungen, auch solche unter I dosierter Langzeitbehandlung bei Rheumapatienten. Die Häufigkeitsangaben, die über sehr seltene Meldungen hinausge-

hen, beziehen sich auf die kurzzeitige Anwendung von Tages $dosen\,von\,maximal\,1.200\,mg\,lbuprofen\,f\"ur\,Darreichungsformen$ zum Einnehmen und maximal 1.800 mg für Zäpfchen. Wenn bei Ihnen eine der folgenden schweren Nebenwirkungen auftritt, dürfen Sie Ibu 400 akut - 1 A Pharma nicht weiter einnehmen und müssen sofort Ihren Arzt informieren: Hautausschlag und Juckreiz Asthmaanfall schwere Überempfindlichkeitsreaktionen. Diese können

# durch Schwellung von Gesicht, Zunge und Kehlkopf mit Verengung der Luftwege, Atemnot, Herzjagen und Blut-druckabfall bis hin zum lebensbedrohlichen Schock ge-

- kennzeichnet sein.
- Blutbildungsstörungen. Erste Anzeichen können sein: Fieber, Halsschmerzen, oberflächliche Wunden im Mund, grippeähnliche Beschwerden, starke Abgeschlagenheit, Na-senbluten und Hautblutungen. Jegliche Selbstbehandlung mit schmerzstillenden oder fiebersenkenden Arzneimitteln sollte unterbleiben. Verschlechterung infektionsbedingter Entzündungen: Wenn
- während der Einnahme von Ibu 400 akut 1 A Pharma Zeichen einer Infektion (z. B. Rötung, Schwellung, Überwärmung, Schmerzen, Fieber) neu auftreten oder sich verschlechtern. Sehstörungen stärkere Oberbauchschmerzen, Bluterbrechen, Blut im
- im Körper (Ödeme)
- Stuhl oder Schwarzfärbung des Stuhls (Teerstuhl) verminderte Harnausscheidung und Wasseransammlung
- Andere mögliche Nebenwirkungen Bei den folgenden Nebenwirkungen muss berücksichtigt werden, dass sie überwiegend dosisabhängig und von Patient zu

## Patient unterschiedlich sind.

Die am häufigsten beobachteten Nebenwirkungen betreffen

den Verdauungstrakt. Geschwüre in Magen und Zwölffingerdarm (peptische Ulzera), Durchbrüche oder Blutungen im Magen-Darm-Trakt, manchmal tödlich verlaufend, können auftreten, insbesondere bei älteren Patienten (siehe Abschnitt 2 "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen"). Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Blähungen, Verstopfung, Verdauungsstörungen, Bauchschmerzen, Teerstuhl, Bluterbrechen, ulzerative Stomatitis (Entzündung der Mundschleimhaut mit Geschwürbildung), Verschlimmerung der Darmerkrankungen Colitis ul-

cerosa und Morbus Crohn (siehe Abschnitt 2 "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen") sind nach Anwendung berichtet

worden. Weniger häufig wurde eine Entzündung der Magenschleimhaut (Gastritis) beobachtet.

Ödeme, Bluthochdruck und Herzinsuffizienz wurden im Zusammenhang mit NSAR-Behandlung berichtet.

Arzneimittel wie Ibu 400 akut - 1 A Pharma sind möglicherweise mit einem geringfügig erhöhten Risiko für Herzanfälle ("Herzinfarkt") oder Schlaganfälle verbunden.

Häufig (kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen)

Beschwerden im Magen-Darm-Bereich wie Sodbrennen,

- Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Blähungen, Durchfall, Verstopfung und leichte Magen-Darm-Blutungen, die in Ausnahmefällen zu einer Anämie (Blutarmut) führen können Schwindel
- Müdigkeit

- Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen)

  Geschwüre im Magen-Darm-Trakt, in einigen Fällen mit
  Blutung und Durchbruch
- ulzerative Stomatitis (Entzündung der Mundschleimhaut mit Geschwürbildung), Verschlimmerung von Colitis und Morbus Crohn, Magenschleimhautentzündung (Gastritis) Kopfschmerzen, Kribbelgefühl
- druckabfall)
- Überempfindlichkeitsreaktionen mit Hautausschlag und
- Juckreiz sowie Asthmaanfälle (möglicherweise mit Blutverschiedenartige Hautausschläge, Nesselsucht, Purpura,
- Juckreiz auf der Haut Schnupfen
- Angstgefühl Schlaflosigkeit Atemnot, Bronchospasmen, Asthma

Sehstörungen

- Lichtempfindlichkeitsreaktionen
- Hörprobleme Schläfrigkeit
- Erregung, Reizbarkeit

<u>Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen)</u>
• Nierengewebsschädigung (Papillennekrose), insbesondere bei Langzeitbehandlung

- erhöhte Harnsäurekonzentration im Blut Ohrgeräusche (Tinnitus)
- Drehschwindel (Vertigo)

dung (Hepatitis)

- Depression, Verwirrtheitszustand Verlust der Sehkraft (Entzündung oder Schädigung des
- Sehnervs) Sehr selten (kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betreffen)

verminderte Harnausscheidung und Ansammlung von Wasser im Körper (Ödeme), besonders bei Patienten mit hohem Blutdruck und eingeschränkter Nierenfunktion. Dies

- können Anzeichen einer Nierenerkrankung, manchmal einschließlich Nierenversagen, sein. nephrotisches Syndrom (Ansammlung von Flüssigkeit im
- Körper [Ödeme] und starke Eiweißausscheidung im Harn), entzündliche Nierenerkrankung (interstitielle Nephritis), die von einer akuten Nierenfunktionsstörung begleitet sein Leberfunktionsstörungen, Leberschäden, insbesondere bei Langzeitbehandlung, Leberversagen, akute Leberentzün-
- Blutbildungsstörungen (Anämie, Leukopenie, Thrombozytopenie, Neutropenie, Panzytopenie, Agranulozytose) Anzeichen: Eine Infektion mit Symptomen wie Fieber und starke Verschlechterung des Allgemeinzustands oder Fie-ber mit örtlich begrenzten Anzeichen einer Infektion wie Entzündung von Hals/Rachen/Mund oder Harnwegsbeschwerden, Nasenbluten und Hautblutungen schwere Hautreaktionen wie Hautausschlag mit Rötung
- und Blasenbildung (z. B. Stevens-Johnson-Syndrom, Erythema multiforme und toxische epidermale Nekrolyse/Lyell-Syndrom), Haarausfall (Alopezie) in Einzelfällen können schwere Hautinfektionen mit Weich-
- teilkomplikationen während einer Windpockeninfektion auftreten (siehe Abschnitt 2) Anzeichen einer nicht auf einer Infektion beruhenden Hirn-hautentzündung (aseptische Meningitis) wie starke Kopf-schmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Fieber, Nackensteifigkeit
- oder Bewusstseinstrübung. Ein erhöhtes Risiko scheint für Patienten zu bestehen, die bereits an bestimmten Erkran-kungen des Immunsystems (systemischer Lupus erythematodes und Mischkollagenose) leiden schwere Überempfindlichkeitsreaktionen Verschlechterung infektionsbedingter Entzündungen
- Herzklopfen, Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz), Herzinfarkt

psychotische Reaktionen

ten nicht abschätzbar)

hoher Blutdruck, Entzündung der Blutgefäße (Vaskulitis) Entzündung der Speiseröhre und der Bauchspeicheldrüse Ausbildung von membranartigen Verengungen im Darm Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Da-

Es kann zu einer schweren Hautreaktion, bekannt als DRESS-Syndrom, kommen. Die Symptome von DRESS umfassen Hautausschlag, Fieber, geschwollene Lymphknoten und eine Zunahme von Eosinophilen (einer Form der weißen Blutkörperchen).

Bei Behandlungsbeginn ein roter, schuppiger, weit verbrei-

teter Hautausschlag mit Unebenheiten unter der Haut und von Fieber begleiteten Blasen, die sich in erster Linie auf den Hautfalten, dem Rumpf und den oberen Extremitäten befinden (akutes generalisiertes pustulöses Exanthem). Be-enden Sie die Anwendung von Ibu 400 akut - 1 A Pharma, wenn Sie diese Symptome entwickeln, und begeben Sie sich unverzüglich in medizinische Behandlung. Siehe auch Abschnitt 2. Meldung von Nebenwirkungen Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte

Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3 D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de

Abt. Pharmakovigilanz

anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Wie ist Ibu 400 akut - 1 A Pharma aufzubewahren?

### Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und der Blisterpackung nach "verwendbar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum be-

zieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

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 entsor-gen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen

damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen

finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung. Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Ibu 400 akut - 1 A Pharma enthält

Titandioxid (E 171)

Verkehr gebracht.

## Die sonstigen Bestandteile sind: mikrokristalline Cellulose. Croscarmellose-Natrium, Hypromellose, Macrogol 400, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), hochdisperses Siliciumdioxid, Talkum,

Wie Ibu 400 akut - 1 A Pharma aussieht und Inhalt der Packung blu 400 akut - 1 A Pharma sind weiße, längliche, beidseitig gewölbte Filmtabletten mit beidseitiger Bruchkerbe.

1 Filmtablette enthält 400 mg Ibuprofen.

Der Wirkstoff ist Ibuprofen.

Die Filmtabletten können in gleiche Hälften geteilt werden.

Ibu 400 akut - 1 A Pharma ist in Packungen mit 10, 20, 30 und 50 Filmtabletten erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den

Pharmazeutischer Unternehmer 1 A Pharma GmbH Keltenring 1 + 3

Telefon: (089) 6138825-0 Hersteller

LEK S.A. UI. Podlipie 16 Stryków 95-010

82041 Oberhaching

Polen

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Oktober 2019.

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf!