

Gebrauchsinformation: Information für Anwender

ibUTAD® 400 mg gegen Schmerzen und Fieber, Filmtabletten

Wirkstoff: Ibuprofen



Pharmä
MEMBER OF KRKA GROUP

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 ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber und wofür wird es angewendet?

2. Was sollen Sie vor der Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beachten?

3. Wie ist ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber einzunehmen?

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

5. Wie ist ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber aufzubewahren?

Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber und wofür wird es angewendet?

ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber ist ein entzündungshemmendes und schmerzstillendes Antiphlogistikum (Analgetikum)

Anwendungsbereiche von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber

- leicht bis mäßig starken Schmerzen wie Kopfschmerzen, Zahnschmerzen, Regelschmerzen

- Fieber

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

2. Was sollten Sie vor der Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beachten?

ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber darf nicht eingenommen werden

- wenn Sie allergisch gegen Ibuprofen oder einem der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind

- wenn Sie in der Vergangenheit mit Asthmaanfällen, Nasenschiemhautschwellungen oder Hautreaktionen nach der Einnahme von Acetylsalicylsäure oder anderen nicht-steroidalen Entzündungshemmern reagiert haben

- bei ungünstigen Blutbildungssituationen (peptischen Ulzera) oder Blutungen (mindestens 2 unter gleicher Episode nachgewiesener Geschwüre oder Blutungen)

- bei Magen-Darm-Blutung oder Durchbruch in der Vorgeschichte im Zusammenhang mit einer vorherigen Therapie mit nicht-steroidalem Antiphlogistika (NSAR)

- bei Hämobilisation (zeberakoskaliäre Blutungen) oder anderen aktiven Blutungen

- bei schwieriger Herzschwäche (Herzinsuffizienz)

- im letzten Drittel der Schwangerschaft

- bei Kindern unter 20 kg (6 Jahren), da diese Dosisstärke aufgrund des hohen Wirkstoffgehaltes in der Regel nicht geeignet ist.

Kinder und Jugendliche:

Es besteht ein Risiko für Nierenfunktionsstörungen bei den jüngeren Kindern und Jugendlichen.

Blutungen des Magen-Darm-Traktes, Geschwüre und Durchbrüche (Perforationen); Blutungen des Magen-Darm-Traktes, Geschwüre und Perforationen, auch mit tödlichem Ausgang, wurden unter allen nicht-steroidalen Antiphlogistika (NSAR) beobachtet. Sie traten mit oder ohne vorherige Warnsymptome bzw. schwerwiegende Ereignisse im Magen-Darm-Trakt in der Vorgeschichte zu jedem Zeitpunkt der Therapie auf.

Bei älteren Patienten treten häufiger Nebenwirkungen nach Anwendung von nicht-steroidalem Entzündungshemmer auf, insbesondere Blutungen und Durchbrüche im Magen- und Darmbereich, die unter Umständen lebensbedrohlich sein können.

Daher ist bei älteren Patienten eine besonders sorgfältige ärztliche Überwachung erforderlich.

Das Risiko für das Auftreten von Magen-Darm-Blutungen, Geschwüren und Durchbrüchen ist höher mit steigender NSAR-Dosis, in Patienten mit Geschwüren in der Vorgeschichte, insbesondere mit den Komplikationen Blutung oder Durchbruch (siehe Abschnitt 2 „ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber darf nicht eingenommen werden“) und bei älteren Patienten. Diese Patienten sollten die Behandlung mit der niedrigsten verfügbaren Dosis beginnen.

Für diese Patienten sowie für Patienten, die eine begleitende Therapie mit niedrigdosierter Acetylsalicylsäure (ASS) oder anderen Arzneimitteln, die das Risiko für Magen-Darm-Erkrankungen erhöhen können, benötigen sollte eine Kombinationstherapie mit Magenschleimhaut-schützenden Arzneimitteln (z. B. Misoprostol oder Protonenpumpenhemmer) in Betracht gezogen werden.

Wenn Sie eine Vorgeschichte von Nebenwirkungen am Magen-Darm-Trakt aufweisen, insbesondere in höherem Alter, sollten Sie legtige ungewöhnliche Symptome wie Bauchrauma (vor allem Magen-Darm-Blutungen), insbesondere am Anfang der Therapie, meiden.

Vorsicht ist angeraten, wenn Sie gleichzeitig Arzneimittel erhalten, die das Risiko für Geschwüre oder Blutungen erhöhen können, wie z. B. orale Kortikosteroide, Blutgerinnungshemmende Medikamente wie Warfarin, selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmende (SSRI), die unter anderem zur Behandlung von depressiven Verstimmungen eingesetzt werden, oder Thrombozytenaggregationshemmer wie ASS (siehe Abschnitt 2 „Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber zusammen mit anderen Arzneimitteln“).

Wenn Sie bei Ihnen unter ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber zu Magen-Darm-Blutungen oder Geschwüren kommt, ist die Behandlung abzusetzen.

NSAR sollten bei Patienten mit einer gastrointestinalen Erkrankung in der Vorgeschichte (Colitis ulcerosa, Morbus Crohn) mit Vorsicht angewendet werden, da sich ihr Zustand verschlechtern kann (siehe Abschnitt 4 „Welche Nebenwirkungen sind möglich“).

Wirkungen am Herz-Kreislauf-System:

Entzündungshemmende Mittel/Schmerzmittel wie Ibuprofen können mit einem geringfügig erhöhten Risiko für einen Herzinfarkt oder Schlaganfall einhergehen, insbesondere bei Anwendung in hohen Dosen. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Dosis oder Behandlungsduar.

Sie sollten Ihre Behandlung vor der Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber mit ihrem Arzt oder Apotheker besprechen, wenn Sie - eine Herzkrankung, einschließlich Herzschwäche (Herzinsuffizienz) und Angina (Brustschmerzen) haben oder einen Herzinfarkt, eine Bypass-Operation, eine periphere arterielle Verschlusskrankheit (Durchblutungsstörungen in den Beinen oder Fußen aufgrund verengter oder verschlossener Arterien) oder jegliche Art von Schlaganfall (einschließlich Mini-Schlaganfall) oder transitorischer ischämischer Attacke, „TIA“) haben.

- Bluthochdruck, Diabetes oder hohe Cholesterinspiegel haben oder Herzkrankungen oder Schlaganfälle in Ihrer Familienvorgeschichte vorkommen oder wenn Sie Raucher sind.

Hautreaktionen:

Unter NSAR-Therapie wurde sehr selten über schwere wiegenende Hautreaktionen mit Rötung und Blasenbildung, einschließlich Herzschwäche (Herzinsuffizienz) und Angina (Brustschmerzen) haben oder einen Herzinfarkt, eine Bypass-Operation, eine periphere arterielle Verschlusskrankheit (Durchblutungsstörungen in den Beinen oder Fußen aufgrund verengter oder verschlossener Arterien) oder jegliche Art von Schlaganfall (einschließlich Mini-Schlaganfall) oder transitorischer ischämischer Attacke, „TIA“) haben.

- bei bestehender Windpockeninfektion (Varizellen-Infektion) sollte eine Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber vermieden werden.

Sonstige Hinweise

ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber sollte nur unter strenger Abwägung des Nutzen-Risiko-Vergleichs angewendet werden:

- bei bestimmteten angegebenen Blutbildungsstörungen (z. B. akute intermittierende Porphyrie) oder sonstigen Anzeichen von Überempfindlichkeitssymptomen

- bei bestimmten Autoimmunerkrankungen (systemischer Lupus erythematos und Mischkollagenose)

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.

Eine besonders sorgfältige ärztliche Überwachung ist erforderlich:

- bei Händen mit großem chirurgischen Eingriffen

- bei Allergien (z. B. Haueraktionen auf andere Arzneimittel, Asthma, Heuschnupfen), chronischen Nasenschleimhautschwellungen oder chronischen, die Atemwege verengenden Atemwegserkrankungen

- bei eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion

Schwere akute Überempfindlichkeitsreaktionen (zum Beispiel anaphylaktische Schwellenreaktion nach Einnahme eines Beispiel einer Überempfindlichkeitssymptomatik) werden sehr selten beobachtet. Bei ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitssymptomatik (z. B. Akut- oder Chronische Schwellenreaktionen) muss die Therapie abgebrochen werden. Der Symptomatik entsprechende, medizinisch erforderliche Maßnahmen müssen durch fachkundige Personen eingeleitet werden.

Bei länger dauernde Gabe von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber ist eine regelmäßige Kontrolle der Leberwerte, der Nierenfunktion sowie des Blutzuckerwerts der Blutzuckerwerte erfolgen.

Bei längiger Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber kann vor operativen Eingriffen der Blutplättchenfunktion (Thrombozytenaggregation) hemmen. Patienten mit Gerinnungsstörungen sollen daher sorgfältig überwacht werden.

Bei längerm Gebrauch von Ibuprofen-haltigen Arzneimitteln kann die geheimnissverhüllende Wirkung niedrig-dosierter Acetylsalicylsäure (Vorbeugung der Entzündung von Blutgefäßen) beeinträchtigt sein. Sie sollten daher Ibuprophen-haltige Arzneimittel nicht ohne ausdrückliche Anweisung ihres Arztes anwenden.

Wenn Sie gleichzeitig Arzneimittel zur Hemmung der Blutgerinnung oder zur Zerkleinerung des Blutzuckers einnehmen, sollten vorsichtshalber Kontrollen der Blutzuckerwerte erfolgen.

Kinder und Jugendliche:

Bitte beachten Sie die Hinweise unter Abschnitt 2: „ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber darf nicht eingenommen werden“.

Bei Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber kann vor operativen Eingriffen der Arzt oder Zahnarzt zu befragen bzw. zu informieren.

Bei längerm Gebrauch von Ibuprofen-haltigen Arzneimitteln können Kopfschmerzen auftreten, die nicht durch erhöhte Dosen des Arzneimittels behandelt werden dürfen. Flegen Sie Ihrem Arzt mit Rat, wenn Sie trotz einer Einnahme von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber häufig unter Kopfschmerzen leiden!

Ganz allgemein kann die gewohnheitsähnliche Einnahme von Schmerzmitteln, insbesondere bei Kombination mehrerer schmerzstillender Wirkstoffe, zur dauerhaften Neierschädigung mit dem Risiko eines Nierenversagens (Analgetika-Nephropathie) führen.

ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln (nicht-steroidale Antirheumatika), die die Fruchtbarkeit von Frauen beeinträchtigen können. Diese Wirkung ist nach Absetzen des Arzneimittels reversibel (umkehrbar).

Die gleiche Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber kann andere Arzneimittel beeinträchtigen oder von diesen beeinträchtigt werden. Zum Beispiel:

- Arzneimittel, die hohen Blutdruck senken (ACE-Hemmer, wie z. B. Captopril, Digoxin (Mittel zur Stärkung der Herzkräft), Phenytol (Mittel zur Behandlung von Krampfanfällen) oder Lithium (Mittel zur Behandlung geistiger-seelischer Erkrankungen)) kann die Konzentration dieser Arzneimittel im Blut erhöhen. Eine Kontrolle der Serum-Lithium-Spiegel, der Serum-Pyrogallol- und der Serum-Pyrophosphat-Konzentration (Spiegel der Acetylsalicylsäure und Ibuprofen) ist bei bestimmungsgemäßer Anwendung (maximal über 4 Tage) in der Regel nicht erforderlich.

ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber kann die Wirkung von entzündenden und blutdrucksenkenden Arzneimitteln (Duretikum und Antihypertensiva) beeinträchtigen.

Einige andere Arzneimittel können die Geheimnissverhüllende Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen oder durch eine solche selbst beeinträchtigen. Sie sollten daher vor der Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber zusammen mit anderen Arzneimitteln immer den Rat Ihres Arztes oder Apothekers einholen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die thrombozytenaggregationshemmende Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber und bestimmte Antidyslipidika wie Acetylsalicylsäure und Ibuprofen (Mittel zur Behandlung von entzündlichen Erkrankungen wie Rheumatoide Arthritis und Antihypertensiva) beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber und bestimmte Antidyslipidika wie Acetylsalicylsäure und Ibuprofen (Mittel zur Behandlung von entzündlichen Erkrankungen wie Rheumatoide Arthritis und Antihypertensiva) beeinträchtigen.

Bei gleichzeitiger Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigt sein.

Die gleiche Anwendung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber und bestimmte Antidyslipidika wie Acetylsalicylsäure und Ibuprofen (Mittel zur Behandlung von entzündlichen Erkrankungen wie Rheumatoide Arthritis und Antihypertensiva) beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber beeinträchtigen.

Die gleiche Anwendung von Ibuprofen kann die Wirkung von ibUT

Stillzeit
Der Wirkstoff Ibuprofen und seine Abbauprodukte gehen nur in geringen Mengen in die Muttermilch über. Da nachteilige Folgen für den Saugling bisher nicht beobachtet wurden, kann im Einzelfall das Reaktionsvermögen verändert und die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr und zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt werden. Dies gilt in verstärktem Maße im Zusammenwirken mit Alkohol. Sie können dann auf ungewöhnliche 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 Sicherer Halt!

3. Wie ist **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber einzunehmen?**

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, gelten die folgenden Dosierungsrichtlinien:

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsaufklebung 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 sind.

Nehmen Sie **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** ohne ärztlichen oder zahnärztlichen Rat nicht länger als 4 Tage ein.

Falls vom Arzt nicht anderes verordnet, ist die übliche Dosis:

Körpergewicht (Alter)	Einzeldosis	max. Tagesdosis
20 kg-29 kg 6-9 Jahre	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg Ibuprofen)	1½ Filmtabletten (entsprechend bis 600 mg Ibuprofen)
30 kg-39 kg 10-12 Jahre	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg Ibuprofen)	2 Filmtabletten (entsprechend 400 mg Ibuprofen)
> 40 kg (Kinder und Jugendliche ab 12 Jahren und Erwachsene)	½-1 Filmtablette (entsprechend 200-400 mg Ibuprofen)	3 Filmtabletten (entsprechend 1200 mg Ibuprofen)

Wenn Sie die maximale Einzeldosis eingenommen haben, warten Sie mindestens 6 Stunden bis zu nächsten Einnahme.

Dosierung bei älteren Menschen:
Es ist keine spezielle Dosissanpassung erforderlich.

Bei Kindern (Altersbereich: > 6 Monate bis < 12 Jahre) und/oder bei jugendlichen (Altersbereich: > 12 Jahre bis < 18 Jahre):
Wenn bei Kindern und Jugendlichen die Einnahme dieses Arzneimittels für mehr als 3 Tage erforderlich ist oder wenn sich die Symptome verschlimmern, sollte ärztlicher Rat eingeholt werden.

Wenn Sie eine größere Menge von **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** eingenommen haben als Sie sollten

Nehmen Sie **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** nach den Anweisungen des Arztes bzw. nach der in der Packungsaufklebung angegebenen Dosierungsanleitung. Wenn Sie das Gefühl haben, keine ausreichende Schmerzreduktion zu spüren, dann erhöhen Sie nicht selbstständig die Dosierung, sondern fragen Sie Ihren Arzt.

Falls Sie mehr **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** eingenommen haben, als Sie sollten, oder falls Kinder aus Sorge um das Arzneimittel einigenkommen haben, wenn sie sich immer an einen Arzt oder ein Krankenhaus wenden, um eine Einschätzung des Risikos und Ratz zur weiteren Behandlung zu bekommen.

Die Symptome einer Überdosierung können Übelkeit, Bauchschmerzen, Magenschmerzen, Erbrechen (möglichstweise auch mit Blut), Kopfschmerzen, Ohrensausen, Verstopfung, Benommenheit und Augenreiz umfassen. Bei hohen Dosen wurde über Schläfrigkeit, Brustschmerzen, Herzkrämpfe, Ohnmacht, Krämpfe (vor allem bei Kindern), Schwäche und Schwindelgefühl, Blut im Urin, Frieren und Atemprobleme berichtet. Des Weiteren sind Blutungen im Magen-Darm-Trakt und Funktionssstörungen von Leber und Nieren möglich. Ferner kann es zu Blutdruckabfall, verminderter Atmung (Atempause) und zur blauroten Färbung von Haut und Schleimhäuten (Zyanose) kommen.

Es gibt kein spezifisches Gegenmittel (Antidot).

Wenn Sie die Einnahme von **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** vergessen haben

Falls Sie die Einnahme einmal vergessen haben, nehmen Sie bei der nächsten Gabe nicht mehr als die übliche empfohlene Menge ein.

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

Art der Einnahme

Nehmen Sie die Filmtabletten bitte unzerkaut mit reichlich Flüssigkeit (z. B. einem Glas Wasser während oder nach einer Mahlzeit) ein.

Für Patienten, die einen empfindlichen Magen haben, empfiehlt es sich, **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** während der Mahlzeiten einzunehmen. Bitte sprechen Sie mit ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie mehr **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** eingenommen haben als Sie sollten

Nehmen Sie **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** nach den Anweisungen des Arztes bzw. nach der in der Packungsaufklebung angegebenen Dosierungsanleitung. Wenn Sie das Gefühl haben, keine ausreichende Schmerzreduktion zu spüren, dann erhöhen Sie nicht selbstständig die Dosierung, sondern fragen Sie Ihren Arzt.

Falls Sie mehr **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** eingenommen haben, als Sie sollten, oder falls Kinder aus Sorge um das Arzneimittel einigenkommen haben, wenn sie sich immer an einen Arzt oder ein Krankenhaus wenden, um eine Einschätzung des Risikos und Ratz zur weiteren Behandlung zu bekommen.

Die Symptome einer Überdosierung können Übelkeit, Bauchschmerzen, Magenschmerzen, Erbrechen (möglichstweise auch mit Blut), Kopfschmerzen, Ohrensausen, Verstopfung, Benommenheit und Augenreiz umfassen. Bei hohen Dosen wurde über Schläfrigkeit, Brustschmerzen, Herzkrämpfe, Ohnmacht, Krämpfe (vor allem bei Kindern), Schwäche und Schwindelgefühl, Blut im Urin, Frieren und Atemprobleme berichtet. Des Weiteren sind Blutungen im Magen-Darm-Trakt und Funktionssstörungen von Leber und Nieren möglich. Ferner kann es zu Blutdruckabfall, verminderter Atmung (Atempause) und zur blauroten Färbung von Haut und Schleimhäuten (Zyanose) kommen.

Es gibt kein spezifisches Gegenmittel (Antidot).

Wenn Sie die Einnahme von **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** vergessen haben

Falls Sie die Einnahme einmal vergessen haben, nehmen Sie bei der nächsten Gabe nicht mehr als die übliche empfohlene Menge ein.

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

Bei den häufigen Angaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Sehr häufig: mehr als Behandler von 10	Häufig: 1 bis 10 Behandler von 100	Selten: 1 bis 10 Behandler von 10.000	Sehr selten: weniger als Behandler von 10.000
Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar			

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei den Häufigkeitsangaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Sehr häufig: Die Auftäuschung der folgenden unerwünschten Nebenwirkungen umfasst alle bekannt gewordenen Nebenwirkungen unter der Behandlung mit Ibuprofen, auch solche unter hoch dosierter Langzeithandtherapie bei Rheumapatienten. Die Häufigkeitsangaben, die über sehr selte Meldungen hinausgehen, beziehen sich auf die kurzzeitige Anwendung bis zu Tagesdosen von maximal 1200 mg Ibuprofen pro Dauerbehandlungsumfang und maximal 1800 mg für Zäpfchen (= 3 Filmtabletten **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber**).

Bei den folgenden unerwünschten Arzneimittelwirkungen muss berücksichtigt werden, dass sie überwiegend dosisabhängig und von Patient zu Patient unterschiedlich sind.

Die am häufigsten beobachteten Nebenwirkungen betreffen den Verdauungstrakt, Magen-Zwölffingerdarm-Geschwüre (peptische Ulzera), Perforationen (Durchbrüche) oder Blutungen, manchmal tödlich, können auftreten, insbesondere bei älteren Patienten (siehe Abschnitt 2 „Warnhinweise und Vorsichtshinweise“). Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Blähungen, Verstopfung, Verdauungsbeschwerden, abdominale Schmerzen, Colitis, Enteritis, Bluteruption, Diarrhoe, Stomatitis, Verschleimung von Schleimzellen, Schleimfluss, schlechte Stomantis, Verschleimung von Schleimzellen und Morbus Crohn (siehe Abschnitt 2 „Warnhinweise und Vorsichtshinweise“) sind nach Anwendung beobachtet worden. Weiger häufig wurde Magenschleimhautentzündung beobachtet, insbesondere das Risiko für das Auftreten von Magen-Darm-Blutungen ist abhängig vom Dosisebereich und der Anwendungsdauer.

Es kann zu einer schweren Hautoberzündung, bekannt als DRESS-Syndrom, kommen. Die Symptome von DRESS umfassen Hautausschlag (Anäralie, Leukopapille, Thrombozytopenie, Panzytopenie, Agranulozytose). Erste Anzeichen können sein: Fieber, Hälfsschmerzen, oberflächliche Wunden im Mund, grünliche Beschwerden, starke Abgeschlagenheit, Nasenbluten und Hautblutungen.

In diesen Fällen ist das Arzneimittel sofort abzusetzen und der Arzt aufzusuchen. Jegliche Selbstbehandlung mit schmerz- oder fiebersenkenden Arzneimitteln sollte unterbleiben.

Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems

Sehr selten: Angiokeratose (Arzneidose). Sehr selten: Störungen der Blutbildung (Anäralie, Leukopenie, Thrombozytopenie, Panzytopenie, Agranulozytose).

Erste Anzeichen können sein: Fieber, Hälfsschmerzen, oberflächliche Wunden im Mund, grünliche Beschwerden, starke Abgeschlagenheit, Nasenbluten und Hautblutungen.

Herzerkrankungen

Sehr selten: Herzrhythmusstörungen (Sinustachykardie, Sinusbradykarde). Sehr selten: Herzklopfen (Palpitationen), Ödem (flüssigkeitseinschlüsse), Herzmuskel schwäche (Herzinsuffizienz), Herzinfarkt.

Erkrankungen des Ohrs und des Labrythins

Sehr selten: Ohngäräusche (Tinnitus), Hörschwund, Schwellen.

Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts

Sehr selten: Entzündungen der Speiseröhre (Ösophagitis) und der Bauchspeicheldrüse (Pancreatitis).

Augenerkrankungen

Sehr selten: Entzündungen der Augenlinse (Katarakt), Bindenhautentzündung (Konjunktivitis), Sehnenentzündungen, Trockenheit der Augen.

Erkrankungen der Niere und des Harnwegs

Sehr selten: Vermehrte Wasseraufnahme im Gewebe mit Ausbildung von Ödem, insbesondere bei Patienten mit Bluthochdruck oder eingeschränkter Nierenfunktion, Blut im Stuhl und/oder Blut im Urin, geringfügige Magen-Darm-Bleiblust, Blähungen, Durchbrüche, Verstopfung und geringfügige Magen-Darm-Bleiblust, die in Ausnahmefällen eine Blattamur (Anämie) verursachen können.

Gesäßentzündung, Blutung und Durchbrüche, Ulzerative Stomatitis, Verstärkung einer Coilitis ulcerosa oder eines Morbus Crohn. Magenschleimhautentzündung (Gastritis).

Sehr selten: Mündrotkehle, Fließschlund, Rhinitis.

Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes

Sehr selten: Ausschlag von membranartigen Verengungen in Dün- und Dickdarm (Intestinale, diaphragmatische Strukturen).

Infectionen und bakterielle Erkrankungen

Sehr selten: Schwere Hautreaktionen wie Hautausschlag mit Rötung und Blasenbildung (z. B. Stevens-Johnson-Syndrom, toxische epidermale Nekrose/Lyell-Syndrom), Haarausfall (Alopezie).

Erkrankungen des Immunsystems

Sehr selten: Schleimige Hautreaktionen mit Rötung und Blasenbildung (z. B. Entzündungshautausschlag im Harn), entzündliche Nierenentzündung (Interstitielle Nephritis), die mit einer akuten Nierenfunktionsstörung einhergehen kann.

Es kann auch Nierengewebsschädigungen (Papillennekrose) und erhöhte Harnsäurekonzentrationen im Blut auftreten.

Leber- und Gallenleiden

Sehr selten: Schleimige Hautreaktionen wie Hautausschlag mit Rötung und Blasenbildung (z. B. Stevens-Johnson-Syndrom, toxische epidermale Nekrose/Lyell-Syndrom).

Erkrankungen der Fortpflanzungsorgane und der Brust

Sehr selten: Vergroßerung der männlichen Bruststufe (Gynäkomastie).

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-Kieslering 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 **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Nicht über 25°C lagern.

Was **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** enthält:

- Der Wirkstoff ist: Ibuprofen.

1 Filmtablette enthält 400 mg Ibuprofen.

- Die sonstigen Bestandteile sind:

Magnesiumstearat (Ph. Eur.), Carmellose-Natrium, Croscarmellose-Natrium

Mikrokristalline Cellulose, Maissääre, Talcum, Hydropropylene, Hochdisperses Siliciumoxid, Macrogol 400, Stearinsäure (Ph. Eur.), Spuren von Canariumbaudach, Farbstoff Tartrindox (E 171).

Wie **ibuTAD 400 mg gegen Schmerzen und Fieber** aussieht und Inhalt der Packung

Weiße, bikonvexe, kapselförmige Filmtabletten mit beidseitiger Bruchkerbe.

Tele: (04721) 606-0

Fax: (04721) 606-333

E-Mail: info@ad4.de

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Februar 2018.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

TAD Pharma GmbH

Heinz-Lohmann-Straße 5

27472 Cuxhaven

Tele: (04721) 606-0

Packungen mit 10, 20 und 50 Filmtabletten.

440306

180921

168