Gebrauchsinformation: Information für Anwender

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma®

Pulver zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen

Wirkstoffe: Amoxicillin-Trihydrat entsprechend Amoxicillin 400 mg und Kaliumclavulanat entsprechend Clavulansäure 57 mg pro 5 ml Suspension

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

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wird gewöhnlich einem Kind verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Ihr Kind.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Ihr Kind erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker. Siehe Abschnitt 4.

Was in dieser Packungsbeilage steht

- 1. Was ist AmoxiClav 400/57 TS 1 A Pharma und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS 1 A Pharma beachten?
- 3. Wie ist AmoxiClav 400/57 TS 1 A Pharma einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?5. Wie ist AmoxiClav 400/57 TS 1 A Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen



1 A Pharma und wofür wird es angewendet? AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma ist ein Antibiotikum und

Was ist AmoxiClav 400/57 TS -

wirkt durch das Abtöten von Bakterien, die Infektionen verursachen. Es enthält zwei verschiedene Wirkstoffe, Amoxicillin und Cla-

vulansäure. Amoxicillin gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln, die "Penicilline" genannt werden und die manchmal unwirksam (inaktiv) werden können. Der zweite Wirkstoff (Clavulansäure) verhindert dies.

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma wird bei Erwachsenen und Kindern bei der Behandlung folgender Infektionen angewendet Mittelohrentzündungen und Infektionen der Nasenneben-

- höhlen
- Atemwegsinfektionen Harnwegsinfektionen
- Haut- und Weichteilinfektionen einschließlich Infektionen im Zahnbereich
- Knochen- und Gelenkinfektionen

Was sollten Sie vor der Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma beachten?

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma darf nicht bei Ihrem Kind angewendet werden wenn Ihr Kind allergisch gegen Amoxicillin, Clavulansäure,

- Penicilline, Schwefeldioxid oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels ist wenn Ihr Kind schon einmal eine schwere Überempfind-
- lichkeitsreaktion (allergische Reaktion) gegen irgendein anderes Antibiotikum hatte. Dabei kann es sich um einen Hautausschlag oder Schwellungen von Gesicht oder Hals gehandelt haben wenn Ihr Kind während der Einnahme eines Antibiotikums
- schon einmal Probleme mit der Leber oder Gelbsucht (Gelbfärbung der Haut) hatte Wenden Sie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma nicht
- bei Ihrem Kind an, wenn eine dieser Aussagen auf Ihr Kind zutrifft. Sprechen Sie vor der Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie sich nicht sicher sind. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma einnehmen, wenn Ihr Kind: Pfeiffer´sches Drüsenfieber hat

- wegen Leber- oder Nierenproblemen behandelt wird
 nur unregelmäßig Wasser lässt
- Sprechen Sie vor der Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS

- 1 A Pharma mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie sich nicht sicher sind, ob eine dieser Aussagen auf Ihr Kind zutrifft. In bestimmten Fällen kann Ihr Arzt den Bakterientyp bestimmen, der die Infektion Ihres Kindes verursacht. In Ab-

hängigkeit von den Ergebnissen kann Ihrem Kind eine andere Stärke von AmoxiClav - 1 A Pharma oder ein anderes Arzneimittel verabreicht werden. Zustände, auf die Sie achten müssen

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma kann bestehende Zustände verschlechtern oder zu schwerwiegenden Nebenwir-

kungen führen. Diese schließen allergische Reaktionen. Krampfanfälle und Entzündung des Dickdarms ein. Während Ihr Kind AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma einnimmt, müssen Sie auf bestimmte Symptome achten, um das

Risiko von Nebenwirkungen zu verringern. Siehe "Nebenwirkungen, auf die Sie achten müssen" in Abschnitt 4. Blut- und Urin-Untersuchungen Wenn bei Ihrem Kind Blutuntersuchungen (solche wie ein

Test zur Untersuchung der roten Blutzellen oder die Bestimmung der Leberwerte), oder eine Untersuchung des Urins

haben wird.

einflussen.

vorgenommen werden, müssen Sie Ihren Arzt oder das Pflegepersonal darüber informieren, dass Ihr Kind AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma einnimmt. Dies ist notwendig, weil AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma die Ergebnisse dieser Untersuchungen beeinflussen kann. Einnahme von AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker wenn Ihr Kind

andere Arzneimittel einnimmt/anwendet, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet hat oder beabsichtigt andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden.

Wenn Ihr Kind Allopurinol (zur Behandlung der Gicht) mit AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma einnimmt, ist die Wahrscheinlichkeit größer, dass es eine allergische Hautreaktion

Wenn Ihr Kind Probenecid (zur Behandlung der Gicht) einnimmt, kann Ihr Arzt entscheiden, die Dosis von AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma anzupassen.

Wenn Ihr Kind ein Arzneimittel zur Vermeidung von Blutge-

rinnseln (wie Warfarin) gemeinsam mit AmoxiClav 400/57 TS 1 A Pharma einnimmt, sind möglicherweise zusätzliche Blutuntersuchungen erforderlich. AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma kann die Wirksamkeit von Methotrexat (einem Arzneimittel zur Behandlung von

Krebs oder rheumatischen Erkrankungen) beeinflussen. AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma kann die Wirksamkeit von Mycophenolatmofetil (einem Arzneimittel zur Verhinderung der Abstoßung von transplantierten Organen) be-

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

muten, schwanger zu sein, oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma enthält Aspar-

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma enthält Aspartam (1,7 mg/ml) als Quelle für Phenylalanin und kann schädlich

tam, Glucose und Sorbitol

sein, wenn Ihr Kind eine angeborene Phenylketonurie hat. Dieses Arzneimittel enthält Sorbitol und Glucose. Bitte wenden Sie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma bei Ihrem Kind erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt an, wenn Ihnen be-

kannt ist, dass Ihr Kind unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leidet.

Wie ist AmoxiClav 400/57 TS -1 A Pharma anzuwenden?

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

Die empfohlene Dosis beträgt

und darüber

zu verabreichen.

Diese Suspension wird gewöhnlich nicht für Erwachsene und Kinder mit einem Körpergewicht von 40 kg und darüber empfohlen. Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Erwachsene und Kinder mit einem Körpergewicht von 40 kg

Kinder mit einem Körpergewicht unter 40 kg Alle Dosen werden auf Grundlage des Körpergewichtes (KG) des Kindes in Kilogramm (kg) berechnet.

Ihr Arzt wird Ihnen Anweisung geben, wie viel AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma Sie Ihrem Kind verabreichen sollen.

Die Packung enthält eine Dosierspritze mit ml-Angaben. Sie sollten diese verwenden, um Ihrem Kind die korrekte Dosis

- Die übliche Dosis beträgt 25 mg/3,6 mg bis 45 mg/6,4 mg pro kg KG am Tag, aufgeteilt auf zwei Gaben. Erhöhte Dosis bis zu 70 mg/10 mg pro kg KG am Tag
- aufgeteilt auf zwei Gaben. **Hinweis**

Zur Herstellung der gebrauchsfertigen Suspension, zur Entnahme der Suspension und zur richtigen Anwendung beachten Sie bitte die Hinweise am Ende dieser Gebrauchs

Patienten mit Nieren- oder Leberproblemen Wenn Ihr Kind Nierenprobleme hat, kann die Dosis möglicherweise reduziert werden. Eine andere Stärke oder ein

Wenn Ihr Kind Leberprobleme hat, kann es sein, dass häufiger Blutuntersuchungen vorgenommen werden, um die Funktion der Leber zu überwachen.

anderes Arzneimittel kann von Ihrem Arzt gewählt werden.

Art der Anwendung

- Verabreichen Sie Ihrem Kind die Suspension zu Beginn oder kurz vor einer Mahlzeit.
- Wenden Sie die Dosen gleichmäßig über den Tag verteilt mit einem Abstand von mindestens 4 Stunden an. Nicht 2 Dosen innerhalb von 1 Stunde anwenden. Wenden Sie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma nicht län-
- ger als 2 Wochen bei Ihrem Kind an. Suchen Sie noch einmal Ihren Arzt auf, wenn Ihr Kind sich noch nicht besser fühlt. Bitte schütteln Sie die Flasche vor jeder Anwendung gut. Sie können die Suspension direkt aus der Dosierspritze in den

Mund entleeren oder zur Einnahme auf einen Löffel geben. Bei der direkten Gabe in den Mund sollte das Kind aufrecht sitzen. Die Spritze wird am besten langsam gegen die Innenseite der Wange entleert, damit sich das Kind nicht ver-Wenn Sie eine größere Menge von AmoxiClav

400/57 TS - 1 A Pharma angewendet haben, als Sie Wenn Sie zu viel AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma bei

Ihrem Kind angewendet haben, kann es zu Magenproblemen (Übelkeit, Erbrechen oder Durchfall) oder Krampfanfällen kommen. Kontaktieren Sie so schnell wie möglich Ihren Arzt. Nehmen Sie den Umkarton des Arzneimittels mit und zeigen Sie diesen dem Arzt.

Wenn Sie die Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma vergessen haben Wenn Sie eine Anwendung bei Ihrem Kind vergessen haben,

wenden Sie eine Dosis an, sobald Sie daran denken. Sie dürfen die nächste Dosis dann nicht zu früh anwenden, sondern sollten anschließend etwa 4 Stunden mit der Anwendung der nächsten Dosis warten.

Wenn Sie die Anwendung von AmoxiClav 400/57 TS -1 A Pharma abbrechen Wenden Sie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma so lange bei

Ihrem Kind an, bis die Behandlung abgeschlossen ist, auch wenn es sich bereits besser fühlt. Ihr Kind benötigt für die Bekämpfung der Infektion alle verordneten Dosen. Wenn einige Bakterien überleben, können diese dazu führen, dass die Infektion erneut auftritt. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme des Arzneimittels

haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Welche Nebenwirkungen sind mög-

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

Im Zusammenhang mit der Anwendung dieses Arzneimittels kann es zu den folgenden Nebenwirkungen kommen. Nebenwirkungen, auf die Sie achten müssen

Allergische Reaktionen Hautausschlag Entzündung von Blutgefäßen (Vaskulitis), die sich in roten

- oder violetten erhabenen Flecken auf der Haut äußern
- kann, aber auch andere Körperbereiche betreffen kann Fieber, Gelenkschmerzen, vergrößerte Lymphknoten im
- Bereich von Hals, Achselhöhle oder Leistengegend Schwellungen, manchmal im Gesicht oder Mund (Angioödem), die Atemprobleme verursachen
- Kollaps
- → Kontaktieren Sie unverzüglich einen Arzt, wenn eines dieser Anzeichen bei Ihnem Kind auftritt. Wenden Sie

und/oder Fieber

AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma nicht mehr an. Entzündung des Dickdarms Eine Entzündung des Dickdarms, die wässrigen Durchfall in der Regel mit Blut und Schleim verursacht, Magenschmerzen

wenn diese Beschwerden bei Ihrem Kind auftreten. Sehr häufige Nebenwirkungen kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen

→ Fragen Sie Ihren Arzt so schnell wie möglich um Rat,

Durchfall (bei Erwachsenen). Häufige Nebenwirkungen

Scheide, Mund oder Hautfalten)

kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen Pilzinfektion (Candida - Hefepilz-Infektion im Bereich von

einer Mahlzeit ein, wenn Sie hiervon betroffen sind. Erbrechen

Übelkeit, insbesondere bei Einnahme hoher Dosen

Nehmen Sie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma vor

- Durchfall (bei Kindern) Gelegentlich auftretende Nebenwirkungen
- kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen
- Hautausschlag, Juckreiz Erhabener juckender Hautausschlag (Quaddeln) Magenverstimmung

Schwindel Kopfschmerzen

- Gelegentlich auftretende Nebenwirkungen, die sich in Untersuchungen des Blutes zeigen können:
- Zunahme einiger von der Leber gebildeter Substanzen

(Enzyme) als Hinweis auf eine Leberschädigung Seltene Nebenwirkungen

kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen

Nebenwirkung bei Ihrem Kind auftritt.

Zielscheiben aussieht (zentraler dunkler Fleck mit umgebendem blasseren Bereich und einem dunklen Ring außen herum - Erythema multiforme)

Hautausschlag, möglicherweise mit Blasen, der wie kleine

Schwefeldioxid kann selten Überempfindlichkeitsreaktionen und Bronchialkrämpfe (Bronchospasmen) hervorrufen → Kontaktieren Sie dringend einen Arzt, wenn diese

Seltene Nebenwirkungen, die sich in Untersuchungen des Blutes zeigen können:

Niedrige Anzahl der an der Blutgerinnung beteiligten Zellen

Häufigkeit nicht bekannt Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

Niedrige Anzahl der weißen Blutkörperchen

- Allergische Reaktionen (siehe oben) Entzündung des Dickdarms (siehe oben)
- Entzündung der Hirnhaut (aseptische Meningitis) Schwerwiegende Hautreaktionen: Ausgedehnter Hautausschlag mit Blasen und Abschälen
- der Haut, insbesondere um Mund, Nase, Augen und Geschlechtsorgane herum (Stevens-Johnson-Syndrom)
- sowie eine schwerwiegendere Form, die ein ausgedehntes Abschälen der Haut (mehr als 30 % der Körperoberfläche) verursacht (toxische epidermale Nekrolyse) Ausgedehnter roter Hautausschlag mit kleinen eiterhaltigen Blasen (bullöse exfoliative Dermatitis)
- Roter, schuppender Hautausschlag mit Beulen unter der Haut und Blasen (pustulöses Exanthem) → Kontaktieren Sie unverzüglich einen Arzt, wenn eine

dieser Nebenwirkungen bei Ihrem Kind auftritt. Fortsetzung auf der Rückseite >>

46162063

- Gelbsucht, verursacht durch eine Zunahme des Bilirubins (einer von der Leber gebildeten Substanz) im Blut, was eine Gelbfärbung der Haut und der weißen Augenabschnitte Ihres Kindes verursachen kann
- Entzündung von Nierenkanälchen
- Verzögerung der Blutgerinnung
- Überaktivität
- Krampfanfälle (bei Personen, die hohe Dosen von Amoxi Clav 400/57 TS - 1 A Pharma einnehmen oder Nierenprobleme haben)
- schwarze, behaart aussehende Zunge Verfärbung von Zähnen (bei Kindern), in der Regel durch Zähneputzen entfernbar

Nebenwirkungen, die sich in Untersuchungen des Blutes oder Urins zeigen können:

- Starke Verringerung der Anzahl der weißen Blutkörperchen Niedrige Anzahl der roten Blutkörperchen (hämolytische
- Anämie)
- Kristalle im Urin

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

dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie

Wie ist AmoxiClav 400/57 TS -1 A Pharma aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und dem Etikett nach "verwendbar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Die Flasche mit dem Pulver zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen nicht über 25 °C lagern.

Die zubereitete Suspension ist im Kühlschrank (2–8°C) aufzubewahren und innerhalb von 7 Tagen zu verbrauchen. Danach sind nicht verwendete Reste zu vernichten.

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

Inhalt der Packung und weitere

Was AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma enthält Die Wirkstoffe sind Amoxicillin und Clavulansäure.

1 ml gebrauchsfertige Suspension enthalten 80 mg Amoxicillin entsprechend 91,82 mg Amoxicillin-Trihydrat und 11,4 mg Clavulansäure, entsprechend 13,58 mg Clavulansäure, Kaliumsalz.

Die sonstigen Bestandteile sind:

Aspartam, Citronensäure, Guargalactomannan, Natriumcitrat, gefälltes Siliciumdioxid, Talkum, Aromastoffe (Zitrone, Pfirsich-Aprikose, Orange; enthalten Schwefeldioxid, Glucose und Sorbitol)

Wie AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma aussieht und Inhalt der Packung AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma ist ein cremefarbenes

Pulver. AmoxiClav 400/57 TS - 1 A Pharma ist in folgenden Packun-

gen erhältlich: 1 Flasche zu 11,2 g Pulver zur Herstellung von 70 ml Sus-

- pension zum Einnehmen 1 Flasche zu 22,4 g Pulver zur Herstellung von 140 ml
- Suspension zum Einnehmen
- 2 Flaschen zu je 16 g Pulver zur Herstellung von 2 x 100 ml
- Suspension zum Einnehmen 3 Flaschen zu je 11,2 g Pulver zur Herstellung von 3 x 70 ml Suspension zum Einnehmen
- 2 Flaschen zu je 22,4 g Pulver zur Herstellung von 2 x
- 140 ml Suspension zum Einnehmen Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den

Verkehr gebracht.

Pharmazeutischer Unternehmer 1 A Pharma GmbH

Keltenring 1 + 3 82041 Oberhaching Telefon: (089) 6138825-0

Hersteller Sandoz GmbH

Biochemiestraße 10 A-6250 Kundl/Österreich

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Februar 2015.

Hinweis / medizinische Aufklärung

Antibiotika werden zur Behandlung bakterieller Infektionen verwendet. Sie sind gegen virale Infektionen unwirksam.

Manchmal spricht eine bakterielle Infektion nicht auf eine Antibiotikabehandlung an. Einer der häufigsten Gründe dafür ist, dass die Bakterien, welche die Infektionskrankheit auslösen, resistent gegenüber dem verwendeten Antibiotikum sind. Dies bedeutet, dass sie überleben können und sich sogar trotz des Antibiotikums vermehren. Bakterien können aus verschiedenen Gründen gegenüber Antibiotika resistent werden. Der vorsichtige Einsatz von Antibiotika kann helfen, das Risiko zu verringern, dass Bakterien resistent werden.

Wenn Ihr Arzt Ihnen eine Antibiotikabehandlung verschreibt, ist diese nur dazu gedacht, Ihre derzeitige Erkrankung zu behandeln. Die Beachtung folgender Hinweise wird helfen, das Auftreten resistenter Bakterien, welche die Wirkung des Antibiotikums unterbinden können, zu verhindern.

- 1. Es ist sehr wichtig, dass Sie das Antibiotikum in der richtigen Dosis, zu den richtigen Zeiten und für die richtige Dauer einnehmen. Lesen Sie die Anweisungen in der Gebrauchsinformation und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie irgendetwas nicht verstehen.
- 2. Sie sollten kein Antibiotikum einnehmen, wenn es nicht speziell für Sie verschrieben wurde und Sie sollten es nur für die Behandlung der Infektion verwenden, für die es verschrieben wurde.
- 3. Sie sollten keine Antibiotika einnehmen, die für andere Personen verschrieben wurden, selbst wenn diese eine ähnliche Infektion hatten.
- 4. Sie sollten Antibiotika, die Ihnen verschrieben wurden, nicht an andere Personen weitergeben.

Wenn Sie etwas von dem Antibiotikum übrig haben, nachdem Sie die Behandlung, wie von Ihrem Arzt angegeben, beendet haben, sollten Sie das nicht verwendete Antibiotikum zur ordnungsgemäßen Entsorgung in eine Apotheke bringen.

Hinweis für den Apotheker Für die Zubereitung von 70 ml gebrauchsfertiger Suspension zum Einnehmen werden 62,5 ml Wasser benötigt.

Für die Zubereitung von 100 ml gebrauchsfertiger Suspension zum Einnehmen werden 89,3 ml Wasser benötigt. Für die Zubereitung von 140 ml gebrauchsfertiger Suspension zum Einnehmen werden 125 ml Wasser benötigt.

Wenn Sie die Suspension selbst zubereiten

- 1. Schütteln Sie das Pulver in der geschlossenen Flasche kurz auf.
- 2. Öffnen Sie den kindergesicherten Verschluss der Flasche durch Niederdrücken und gleichzeitiges Linksdrehen des Deckels. Die Membran ist vorsichtig und vollständig zu entfernen und vor der Zubereitung der Suspension zu ent-sorgen. Füllen Sie die Flasche mit kaltem Trinkwasser bis ungefähr 1 cm unter die Markierung auf dem Etikett (Füllhöhenmarkierung). Zur Kontrolle der Füllhöhe halten Sie die Flasche in Augenhöhe.

 3. Schließen und schütteln Sie die Flasche, bis auf dem Boden keine Pulverreste mehr zu erkennen sind. Zur Kontrolle halten Sie die Flasche mit dem Flaschenboden nach oben gegen das Licht. Nachdem sich der auftretende Schaum
- gesetzt hat, füllt man langsam mit kaltem Trinkwasser bis zur Markierung auf dem Etikett (Füllhöhenmarkierung) auf, verschließt die Flasche und schüttelt nochmals kräftig! 4. Drücken Sie den beiliegenden Adapter in den Flaschenhals. Sollte es Ihnen nicht möglich sein, den Adapter vollständig hineinzudrücken, können Sie die Verschlusskappe aufsetzen und zudrehen. Der Adapter verbindet die Dosierspritze
- mit der Flasche und verbleibt im Flaschenhals. Schließen Sie die Flasche. Der Saft ist nun gebrauchsfertig.









5. Schütteln Sie unmittelbar vor jeder Entnahme die Flasche kräftig. 6. Öffnen Sie die Flasche und stecken Sie die Dosierspritze fest in die Öffnung des Adapters. Der Spritzenkolben soll

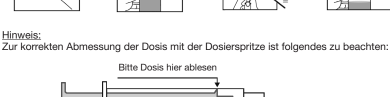
- dabei bis zum Anschlag in der Spritze stecken.
- 7. Drehen Sie die Flasche mit der aufgesetzten Dosierspritze vorsichtig um. Ziehen Sie den Spritzenkolben langsam bis zur verordneten Anzahl der Milliliter (ml) nach unten. Zeigen sich Luftblasen im aufgezogenen Saft, den Kolben wieder in die Spritze drücken und erneut langsam füllen.
- 8. Stellen Sie die Flasche mit der aufgesetzten Dosierspritze wieder aufrecht und ziehen Sie die Spritze aus dem Adap-



Ungefähres Alter







Einzeldosis

Erhöhte Dosis

Einnahme der gebrauchsfertigen Suspension

direkten Gabe in den Mund sollte das Kind aufrecht sitzen. Die Spritze wird am besten langsam gegen die Innenseite der Wange entleert, damit sich das Kind nicht verschluckt. Verschließen Sie die Flasche nach jedem Gebrauch gut.

Reinigen Sie die Dosierspritze nach der Einnahme durch mehrmaliges Füllen und Entleeren mit klarem Wasser. Die folgende Tabelle gibt einen Anhaltspunkt für die Dosierung der Suspension mit der Dosierspritze.

Sie können den Saft direkt aus der Dosierspritze in den Mund entleeren oder zur Einnahme auf einen Löffel geben. Bei der

Übliche Dosis

25 mg/3,6 mg/kg/Tag bis

(1 ml = 80 mg Amoxicillin und 11,4 mg Clavulansäure)

Körpergewicht

(kg)

70 mg/10 mg/kg/Tag 45 mg/6,4 mg/kg/Tag in ml 6-7 2 x tgl. 1 ml bis 2 x tgl. 2 ml 8-9 2 x tgl. 1,25 ml bis 2 x tgl. 2,5 ml 6-24 Monate 2 x tgl. 1,5 ml bis 2 x tgl. 3 ml 10-11 12-13 2 x tgl. 2 ml bis 2 x tgl. 3,5 ml 2 x tgl. 5,75 ml 2 x tgl. 2,25 ml bis 2 x tgl. 4,25 ml 14-15 2 x tgl. 6,25 ml 2-6 Jahre 16 - 172 x tgl. 2,5 ml bis 2 x tgl. 4,75 ml 2 x tgl. 7 ml 2 x tgl. 2,75 ml bis 2 x tgl. 5 ml 2 x tgl. 8 ml 18-19 20 - 212 x tgl. 3 ml bis 2 x tgl. 6 ml 2 x tgl. 9 ml 22-23 2 x tgl. 3,5 ml bis 2 x tgl. 6,5 ml 2 x tgl. 9,75 ml 24-26 2 x tgl. 4 ml bis 2 x tgl. 7 ml 2 x tgl. 11 ml 27-29 2 x tgl. 4,5 ml bis 2 x tgl. 8 ml 2 x tgl. 12 ml 6-12 Jahre 30-32 2 x tgl. 5 ml bis 2 x tgl. 8,75 ml 2 x tgl. 13,25 ml 2 x tgl. 5,25 ml bis 2 x tgl. 9,5 ml 33 - 352 x tgl. 14,75 ml 36 - 38 $2 \times tgl. 5,75 \text{ ml bis } 2 \times tgl. 10,5 \text{ ml}$ 2 x tgl. 16 ml 39-40 2 x tgl. 6 ml bis 2 x tgl. 11,25 ml 2 x tgl. 17 ml Für diese Dosierung stehen keine klinischen Daten bei Kindern unter 2 Jahren zur Verfügung.

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf! 1 A Pharma GmbH wünscht gute Besserung!