Metamizol ARISTO^{® 500 mg/ml Tropfen} zum Einnehmen, Lösung

Wirkstoff: Metamizol-Natrium 1 H₂O

ARISTO

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 wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

- Was in dieser Packungsbeilage steht

 1. Was ist Metamizol Aristo® und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Metamizol Aristo® beachten?
- Wie ist Metamizol Aristo® aufzubewahren?
- 3. Wie ist Metamizol Aristo® einzunehmen? Welche Nebenwirkungen sind möglich?
 - Inhalt der Packung und weitere Informationen

1. Was ist Metamizol Aristo® und wofür wird es angewendet? Metamizol Aristo® ist ein schmerzstillendes und fieber-

senkendes Arzneimittel aus der Gruppe der Pyrazolone. Metamizol Aristo® wird eingenommen zur Behandlung

- akuten starken Schmerzen nach Verletzungen oder Operationen;
- krampfartigen Leibschmerzen (Koliken);
- Schmerzen bei Krebsleiden (Tumorschmerzen);
- sonstigen akuten oder chronischen starken Schmerzen, soweit eine andere Behandlung nicht infrage kommt;
- hohem Fieber, das auf andere Maßnahmen nicht anspricht.

2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Metamizol Aristo® beachten?

Metamizol Aristo® darf nicht eingenommen werden,

- wenn Sie allergisch gegen Metamizol-Natrium oder andere Pyrazolone (z. B. Phenazon, Propyphenazon) bzw. Pyrazolidine (z. B. Phenylbutazon, Oxyphenbutazon) sind; dies schließt auch Patienten ein, die z. B. mit einer starken Verminderung bestimmter weißer Blutkörperchen (Agranulozytose) nach Anwendung dieser Wirkstoffe reagiert haben; wenn Sie allergisch gegen einen der in Abschnitt 6.
- genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind; wenn bei Ihnen eine Schmerzmittelunverträglich-
- keit (Analgetika-Asthma-Syndrom oder Analgetika-Intoleranz vom Urtikaria-Angioödemtyp) bekannt ist; dies gilt für Patienten, die mit krampfartiger Verengung der unteren Atemwege (Bronchospasmus) oder Überempfindlichkeitserscheinungen, Juckreiz, Schnupfen und Schwellungen (Urtikaria, Rhinitis, Angioödem), auf Schmerzmittel wie z. B. Salicylate, Paracetamol, Diclofenac, Ibuprofen, Indometacin oder Naproxen reagieren; wenn bei Ihnen Störungen der Knochenmarkfunktion
- vorliegen, z. B. nach Behandlung mit Zytostatika (Arzneimittel gegen Krebsleiden); wenn bei Ihnen Erkrankungen der Blutbildung vorlie-
- gen (Erkrankungen des hämatopoetischen Systems); wenn Sie an einem angeborenen Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase-Mangel leiden (Erbkrankheit
- mit Gefahr der Auflösung der roten Blutkörperchen); wenn Sie an akuter intermittierender hepatischer Porphyrie leiden (Erbkrankheit mit Bildungsstörung des
- roten Blutfarbstoffs); wenn Sie sich in den letzten drei Monaten einer Schwangerschaft befinden;
- wenn Sie stillen; von Neugeborenen und Säuglingen unter 3 Mona-
- ten oder unter 5 kg Körpergewicht, da kein wissenschaftliches Erkenntnismaterial über die Anwendung vorliegt Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, be-

vor Sie Metamizol Aristo® einnehmen.

Metamizol Aristo® enthält das Pyrazolonderivat Metamizol und besitzt die seltenen, aber lebensbedrohlichen

Risiken des Schocks (plötzliches Kreislaufversagen) und der Agranulozytose (schwere Erkrankung aufgrund einer starken Verminderung bestimmter weißer Blutkörperchen). Wenn Sie auf Metamizol Aristo® mit Überempfindlichkeit (anaphylaktoide Reaktionen) reagieren, sind Sie auch besonders gefährdet, in gleicher Weise auf andere

Schmerzmittel zu reagieren. Zeigen Sie auf Metamizol Aristo® allergische oder andere (immunologisch vermittelte) Abwehrreaktionen (z. B. Agranulozytose), sind Sie auch besonders gefährdet, in gleicher Weise auf andere Pyrazolone und Pyrazolidine

(chemisch verwandte Stoffe) zu reagieren. Wenn bei Ihnen Zeichen einer Agranulozytose, Pan-

zytopenie oder Thrombozytopenie auftreten, müssen Sie die Anwendung von Metamizol Aristo® sofort abbrechen und umgehend einen Arzt aufsuchen (siehe Abschnitt 4. "Welche Nebenwirkungen sind möglich?"). Schwere Überempfindlichkeitsreaktionen (anaphylaktoide oder anaphylaktische Reaktionen) Wenn bei Ihnen eine der folgenden Krankheiten/Unverträglichkeiten vorliegt, ist die Gefahr des Auftretens

möglicherweise schwerer Überempfindlichkeitsreaktionen auf Metamizol Aristo® deutlich erhöht: Unverträglichkeit von Schmerz- und Rheumamitteln, die sich z. B. durch Juckreiz und Schwellungen (Urtikaria, Angiödem) äußert (Analgetika-Asthma-Syndrom oder Analgetika-Intoleranz vom Urtikaria-Angio-ödemtyp; siehe Abschnitt 2. "Metamizol Aristo® darf

nicht eingenommen werden"), Atemnotanfälle durch Verengung der kleinsten Luft-

- wege (Asthma bronchiale), insbesondere wenn Sie gleichzeitig unter Entzündungen der Nase und Nebenhöhlen (Rhinosinusitis) und Nasenpolypen leiden, chronische Nesselsucht (Urtikaria), Überempfindlichkeit gegen Farbstoffe (z. B. Tartrazin) bzw. Konservierungsmittel (z. B. Benzoate),
- gen Alkohol treten Niesen, Augentränen und starke Gesichtsrötung auf. Eine solche Alkoholunverträglichkeit kann ein Hinweis auf eine bisher nicht erkannte Schmerzmittelunverträglichkeit sein (siehe Abschnitt 2. "Metamizol Aristo® darf nicht eingenommen werden").

Alkoholunverträglichkeit: Schon bei geringen Men-

keitsreaktionen darf Metamizol Aristo® nur nach sorgfältiger Abwägung möglicher Risiken gegen den erwarteten Nutzen eingesetzt werden. Wird Metamizol Aristo® in solchen Fällen gegeben, ist der Patient engmaschig ärztlich zu überwachen und

Bei Patienten mit erhöhtem Risiko für Überempfindlich-

Ein anaphylaktischer Schock kann insbesondere bei empfindlichen Patienten auftreten (siehe Abschnitt 4. "Welche Nebenwirkungen sind möglich?"). Daher ist besondere Vorsicht geboten bei Patienten mit Asthma oder einer Veranlagung zu Überempfindlichkeitsreakti-

onen (Atopie). Schwere Hautreaktionen

Notfallbereitschaft sicherzustellen.

Bei der Anwendung von Metamizol-Natrium wurden lebensbedrohliche Hautreaktionen (Stevens-Johnson-Syndrom, toxische epidermale Nekrolyse) berichtet. Falls sich bei Ihnen ein Hautausschlag entwickelt, oft mit Blasen oder Schleimhautschäden verbunden, müssen Sie die Behandlung mit Metamizol Aristo® sofort abbre-

chen. Sie dürfen die Behandlung mit Metamizol-Natrium zu keiner Zeit wieder aufnehmen (siehe Abschnitt 4. "Welche Nebenwirkungen sind möglich?). Blutdruckabfall (isolierte hypotensive Reaktionen) Metamizol Aristo® kann einen Blutdruckabfall (isolierte hypotensive Reaktion) auslösen (siehe Abschnitt 4.

Diese Gefahr ist erhöht, wenn Sie an niedrigem Blutdruck (vorbestehender Hypotonie), deutlichem Flüssigkeitsmangel, Kreislaufschwäche oder beginnendem Kreislaufversagen (z. B. bei Herzinfarkt oder schweren Verletzungen) leiden;

Deshalb sind eine sorgfältige Abwägung der Anwendung und eine enge Überwachung sowie gegebenenfalls vorbeugende Maßnahmen (z. B. Kreislaufstabilisierung) erforderlich, um das Risiko eines Blutdruckabfalls zu verringern.

Muss bei Ihnen eine Senkung des Blutdrucks auf jeden Fall vermieden werden (z. B. bei schwerer koronarer

Herzkrankheit oder den Blutstrom behindernden Veren-

wenn Sie hohes Fieber haben.

"Welche Nebenwirkungen sind möglich?").

gungen [relevanten Stenosen] der hirnversorgenden Ge-fäße), darf Metamizol Aristo® nur unter sorgfältiger Überwachung der Kreislauffunktion angewendet werden. Patienten mit eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion

Wenn bei Ihnen eine eingeschränkte Nieren- oder Leberfunktion vorliegt, sollte Metamizol Aristo® nur nach strenger Nutzen-Risiko-Abwägung und mit entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen angewendet werden (siehe Abschnitt 3. "Eingeschränkte Nieren- oder Leberfunktion). Neugeborene und Säuglinge

Neugeborene und Säuglinge unter 3 Monaten oder

unter 5 kg Körpergewicht dürfen nicht mit Metamizol-Natrium behandelt werden, da kein wissenschaftliches Erkenntnismaterial über die Anwendung vorliegt. <u> Ältere Menschen</u>

Bei älteren Menschen kann die Ausscheidung der Stoff-

wechselprodukte von Metamizol-Natrium verzögert sein (siehe Abschnitt 3. "Ältere Patienten"). Einnahme von Metamizol Aristo® zusammen mit an-

deren 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. Metamizol Aristo® kann eine Abnahme des Ciclosporin-Blutspiegels bewirken (Arzneimittel zur Unterdrückung

des Abwehrsystems). Bei gleichzeitiger Anwendung müssen daher Ihre Ciclosporin-Blutspiegel überwacht Die gleichzeitige Gabe von Metamizol-Natrium und Methotrexat (Arzneimittel zur Behandlung von Krebserkrankungen bzw. von bestimmten rheumatischen Erkrankungen) kann eine mögliche Schädigung der

re bei älteren Menschen. Deshalb sollte diese Kombination vermieden werden. Metamizol kann die Wirkung von Acetylsalicylsäure (ASS) auf die Blutplättchen verringern. Wenn Sie Acetylsalicylsäure in niedriger Dosierung zum Herzschutz anwenden, sollten Sie Metamizol Aristo® mit Vorsicht anwenden.

Blutbildung durch Methotrexat verstärken, insbesonde-

Durch Metamizol können die Blutspiegel von Bupropion (zur Behandlung von Depressionen und zur Raucherentwöhnung) herabgesetzt werden. Daher ist bei gleichzeitiger Anwendung von Bupropion und Metamizol Aristo® Vorsicht geboten. Bei gleichzeitiger Anwendung von Metamizol Aristo®

und Chlorpromazin (Arzneimittel zur Behandlung geistig-seelischer Erkrankungen) kann bei Ihnen eine starke Erniedrigung der Körpertemperatur (Hypothermie) Für die Gruppe der Pyrazolone (zu dieser gehört auch

Metamizol Aristo®) ist bekannt, dass es zu Wechselwirkungen mit bestimmten Arzneimitteln kommen kann: Arzneimittel zur Hemmung der Blutgerinnung (orale

- Antikoagulanzien); Captopril (ein Arzneimittel gegen Bluthochdruck und
- bestimmte Herzerkrankungen); Lithium (ein Arzneimittel zur Behandlung geistig-seelischer Erkrankungen);
- Arzneimittel zur Entwässerung (Diuretika, z. B. Triamteren); Arzneimittel gegen Bluthochdruck (Antihypertensiva).
- Inwieweit auch Metamizol Aristo® zu diesen Wechselwirkungen führt, ist nicht bekannt. Einfluss auf Untersuchungsmethoden

Informieren Sie vor der Durchführung von Laboruntersuchungen Ihren Arzt über die Anwendung von

Metamizol Aristo, da Metamizol das Ergebnis einiger Methoden beeinflussen kann (z.B. Bestimmung der Blutwerte von Kreatinin, Fetten, HDL-Cholesterol oder Harnsäure). Einnahme von Metamizol Aristo® zusammen mit Alkohol Während der Anwendung von Metamizol Aristo® soll-

ten Sie möglichst keinen Älkohol trinken. Schwangerschaft und Stillzeit

Wenn Sie schwanger sind oder stillen oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme

dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

<u>Schwangerschaft</u> Da keine hinreichenden Erfahrungen für den Menschen vorliegen, sollten Sie Metamizol Aristo® nicht in den ersten drei Monaten der Schwangerschaft einnehmen. Im zweiten Schwangerschaftsdrittel sollten Sie Metamizol Aristo® nur nach Rücksprache mit Ihrem Arzt und nur,

vorgenommen hat, einnehmen. Während des letzten Schwangerschaftsdrittels dürfen Sie Metamizol Aristo® nicht einnehmen. Metamizol, der Wirkstoff von Metamizol Aristo®, hemmt die natürliche Funktion der Blutplättchen (Thrombozytenaggregati-

on), was besonders bei der Geburt zu vermehrten Blu-

nachdem dieser eine strenge Nutzen-Risiko-Abwägung

tungen führen könnte. Außerdem könnte es zu einem vorzeitigen Verschluss eines für das ungeborene Kind wichtigen Blutgefäßes kommen (dieses, der sogenannte Ductus Botalli, verschließt sich natürlicherweise erst nach der Geburt). Stillzeit Die Abbaustoffe von Metamizol Aristo® gehen in die Muttermilch über; daher dürfen Sie während der Einnahme und bis zu mindestens 48 Stunden nach der letz-

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Im empfohlenen Dosisbereich ist keine Beeinträchtigung des Konzentrations- und Reaktionsvermögens

ten Einnahme von Metamizol Aristo® nicht stillen.

bekannt. Vorsichtshalber sollten Sie aber, zumindest bei höheren Dosierungen, die Möglichkeit einer Beeinträchtigung in Betracht ziehen und auf das Bedienen von Maschinen, das Führen von Fahrzeugen und sonstige gefahrvolle Tätigkeiten verzichten. Dies gilt insbesondere, wenn Sie Alkohol zu sich genommen haben.

Metamizol Aristo® enthält Natriumverbindungen 1 ml Lösung (20 Tropfen) enthält 1,45 mmol (33,4 mg)

Natrium. Wenn Sie eine kochsalzarme Diät einhalten müssen, sollten Sie dies berücksichtigen. 3. Wie ist Metamizol Aristo® einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Ab-

sprache mit Ihrem Arzt ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind. Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis:

Schmerzen oder des Fiebers und der individuellen Empfindlichkeit, auf Metamizol Aristo® zu reagieren.

Die Dosierung richtet sich nach der Intensität der

Die Menge von Metamizol Aristo® kann auf das Alter bzw. das Körpergewicht abgestimmt werden. Wie Sie Metamizol Aristo® einnehmen sollen, sagt Ihnen Ihr Arzt. Er wird sich im Allgemeinen an den folgenden Empfehlungen orientieren. Grundsätzlich sollte die niedrigste schmerz- und fieberkontrollierende Dosis gewählt werden. Bei Fieber ist für Kinder eine Dosis von 10 mg Meta-

mizol pro Kilogramm Körpergewicht im Allgemeinen ausreichend. 30 bis 60 Minuten nach Einnahme kann eine deutliche

Wirkung erwartet werden. Für Kinder und Jugendliche bis 14 Jahre gilt, dass als Einzeldosis 8 bis 16 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O pro

Kilogramm Körpergewicht gegeben werden. Erwachsene und Jugendliche ab 15 Jahren (> 53 kg) können bis zu 1000 mg pro Einzeldosis einnehmen. Bei unzureichender Wirkung kann die jeweilige Einzeldosis, in Abhängigkeit von der Tagesmaximaldosis, bis zu 4-mal am Tag gegeben werden.

Die folgende Dosierungstabelle enthält die empfohlenen Einzeldosen und maximalen Tagesdosen.

laufen, Niesen, Engegefühl in der Brust, Hautrötung (besonders im Bereich des Gesichts und Kopfes), Nesselsucht und Schwellungen im Gesichtsbereich sowie seltener - Übelkeit und Bauchkrämpfe. Spezielle Warnsymptome sind Brennen, Jucken und Hitzegefühl auf und unter der Zunge und – besonders – auf den Handflächen und Fußsohlen. Solche leichteren Reaktionen können in schwerere

Formen übergehen mit starker Nesselsucht, schwerem Angioödem (Schwellungen, Kehlkopfbereich), Bronchoschwerem spasmus (krampfartige Verengung der unteren Atemwege), Herzjagen (manchmal auch zu langsamem Pulsschlag), Herzrhythmusstörungen, druckabfall (manchmal auch mit vorausgehendem Blutdruckanstieg), Bewusstlosigkeit Kreislaufschock. Diese Reaktionen können auch noch nach mehrfacher komplika-

tionsloser Anwendung auftreten und schwerwiegend bis lebensbedrohlich, in manchen Fällen sogar tödlich sein. Patienten Analgetika-Asthma-Syndrom äußern sich Überempfindlichkeitsreaktionen

typischerweise in Form von Asthmaanfällen (siehe Abschnitt 2. "Metamizol Aristo® darf nicht eingenommen werden"). Verminderung der Anzahl der weißen Blutkörperchen

- (Leukopenie). Hautausschlag (z. B. makulopapulöses Exanthem).
- Sehr selten (kann bis zu 1 von 10 000 Behandelten

betreffen) Starke Verminderung bestimmter weißer Blutkörperchen (Agranulozytose), einschließlich Fälle mit tödlichem Ausgang, oder Verminderung der Blutplättchen

(Thrombozytopenie). Diese Reaktionen sind vermut-

lich immunologisch bedingt. Sie können auch auftreten, wenn Metamizol bei früheren Gelegenheiten ohne Komplikationen gegeben wurde. Es gibt vereinzelt Hinweise, wonach das Risiko einer Agranulozytose möglicherweise erhöht sein kann, wenn Metamizol Aristo® länger als eine Woche eingenommen wird. Die Agranulozytose äußert sich in hohem Fieber, Schüttelfrost, Halsschmerzen, Schluckbeschwerden sowie Entzündung im Mund-, Nasen-, Rachen- und

Genital- oder Analbereich. Bei Patienten, die Antibiotika (Arzneimittel gegen bakteriell bedingte Entzündungen) erhalten, können diese Zeichen allerdings nur schwach ausgeprägt sein. Die Blutsenkungsgeschwindigkeit ist stark erhöht, während die Lymphknoten typischerweise nur leicht oder überhaupt nicht vergrößert sind. Typische Zeichen einer Thrombozytopenie sind z.B.

eine verstärkte Blutungsneigung und Petechien (punktförmige Blutungen in die Haut und Schleim-Asthmaanfall (Atemnotanfall durch Verengung der

- kleinsten Luftwege). Großflächige Blasenbildung der Haut und Hautablö-
- sung (Stevens-Johnson-Syndrom oder toxische epidermale Nekrolyse). Akute Verschlechterung der Nierenfunktion, in eini-
- gen Fällen mit fehlender oder zu geringer Harnmenge (Oligo- oder Anurie), Ausscheidung von Bluteiweißen im Harn (Proteinurie) bzw. Entwicklung zu einem akuten Nierenversagen; Nierenentzündung (akute interstitielle Nephritis). Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfüg-

baren Daten nicht abschätzbar) Anaphylaktischer Schock. Herzinfarkt im Rahmen einer allergischen Reaktion

- (Kounis-Syndrom).
- Blutarmut mit gleichzeitiger Störung der Knochenmarkfunktion (aplastische Anämie), Verminderung der
- weißen und roten Blutkörperchen und Blutplättchen (Panzytopenie), einschließlich Fälle mit tödlichem Aus-Anzeichen einer Panzytopenie und einer aplastischen Anämie sind: allgemeines Unwohlsein, Infektion, an-

haltendes Fieber, Blutergüsse, Blutungen und Blässe. Es wurden Fälle von gastrointestinalen Blutungen be-

Durch ein harmloses Abbauprodukt (Rubazonsäure) von Metamizol-Natrium kann eine Rotfärbung Ihres Urins

erursacht werden 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 angege-

ben 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 Metamizol Aristo® aufzubewahren? Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugäng-

lich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Um-

karton und der Flasche nach "Verwendbar bis" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das

Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. Nach Anbruch der Flasche ist Metamizol Aristo® 3 Monate haltbar Nicht im Kühlschrank lagern oder einfrieren.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nicht verwenden, wenn Sie einen Niederschlag aufgrund zu kühler Lagerung

bemerken. Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser oder

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

Was Metamizol Aristo® enthält Der Wirkstoff ist Metamizol-Natrium 1 H₂O. 1 ml (20 Tropfen) enthält 500 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

- 1 Tropfen enthält 25 mg Metamizol-Natrium 1 H_2O . - Die sonstigen Bestandteile sind: Natriumdihydrogen-Dinatriumhydrogenphosphat,
- phosphat-Dihydrat, Saccharin-Natrium, Himbeer-Aroma (enthält natürliche Aromastoffe, Aromastoffe, Aromazubereitungen, Propylenglycol
- (E1520), Triacetin (E1518), Gereinigtes Wasser. Wie Metamizol Aristo® aussieht und Inhalt der Pa-Metamizol Aristo® ist eine klare gelbe Lösung mit Himbeergeschmack in einem kindergesicherten Tropfbe-

hältnis. Metamizol Aristo® ist in Tropfbehältnissen mit 20 ml,

50 ml und 100 ml erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

ARISTO und Hersteller

zum Einnehmen, Lösung

Aristo Pharma GmbH Wallenroder Straße 8–10 13435 Berlin Tel.: +49 30 71094-4200 Fax: +49 30 71094-4250

Pharmazeutischer Unternehmer

Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedsstaaten des Europäischen Wirtschaftsraumes (EWR) unter den folgenden Bezeichnungen zugelassen: Deutschland: Metamizol Aristo® 500 mg/ml Tropfen

Einzeldosis Tagesmaximaldosis pergewicht bis zu 12 Tropfen Metamizol Aristo® (entsprechend bis zu 300 mg 2 – 4 Tropfen Metamizol Aristo® (entsprechend 50 – 100 mg 3 – 11 Monate Metamizol-Natrium 1 H₂O) (5-8 kg) Metamizol-Natrium 1 H₂O) 3 – 10 Tropfen Metamizol Aristo® bis zu 30 Tropfen Metamizol Aristo® 1 – 3 Jahre (entsprechend 75 – 250 mg (entsprechend bis zu 750 mg (9-15 kg) Metamizol-Natrium 1 H₂O) Metamizol-Natrium 1 H₂O) 5 – 15 Tropfen Metamizol Aristo® bis zu 45 Tropfen Metamizol Aristo® 4 – 6 Jahre (entsprechend 125 – 375 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O) (entsprechend bis zu 1125 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O) (16-23 kg) bis zu 60 Tropfen Metamizol Aristo® 8 – 20 Tropfen Metamizol Aristo® (entsprechend 200 – 500 mg 7 – 9 Jahre (entsprechend bis zu 1500 mg (24-30 kg) Metamizol-Natrium 1 H₂O) Metamizol-Natrium 1 H₂O) 10 – 30 Tropfen Metamizol Aristo® bis zu 90 Tropfen Metamizol Aristo® 10 - 12(entsprechend 250 – 750 mg Jahre (entsprechend bis zu 2250 mg (31-45 kg) Metamizol-Natrium 1 H₂O) Metamizol-Natrium 1 H₂O) 15 – 35 Tropfen Metamizol Aristo® (entsprechend 375 – 875 mg 13 – 14 bis zu 105 Tropfen Metamizol Aristo[®] (entsprechend bis zu 2625 mg Jahre (46-53 kg) Metamizol-Natrium 1 H₂O) Metamizol-Natrium 1 H₂O) Erwachsene und Jugend-20 – 40 Tropfen Metamizol Aristo® bis zu 120 Tropfen Metamizol Aristo® (entsprechend 500 – 1000 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O) (entsprechend bis zu 3000 mg Metamizol-Natrium 1 H₂O) liche ab

<u>Ältere Patienten</u>

15 Jahren

(> 53 kg)

Alter/Kör-

Bei älteren Patienten sollte die Dosis vermindert werden, da die Ausscheidung der Stoffwechselprodukte von Metamizol Aristo® verzögert sein kann. Bei reduziertem Allgemeinzustand und eingeschränkter

<u>Kreatininclearance</u> Bei Patienten mit reduziertem Allgemeinzustand und

eingeschränkter Kreatininclearance sollte die Dosis vermindert werden, da die Ausscheidung der Stoffwech-selprodukte von Metamizol Aristo® verzögert sein kann. Eingeschränkte Nieren- oder Leberfunktion

Da bei eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion die Eliminationsgeschwindigkeit vermindert ist, sollten mehrfache hohe Dosen vermieden werden. Bei nur kurzzeitiger Anwendung ist keine Dosisreduktion notwendig. Zur Langzeitanwendung liegen keine Erfahrungen vor. <u>Art der Anwendung</u>

Zum Einnehmen Es wird empfohlen, die Tropfen mit etwas Wasser (etwa

½ Glas) einzunehmen. Hinweis: Die Flasche hat einen kindergesicherten Ver-

schluss. Zum Öffnen den Verschluss fest nach unten drücken und in der angegebenen Pfeilrichtung drehen. Mit der Öffnung senkrecht nach unten halten und mit dem Finger leicht auf den Flaschenboden klopfen. Danach treten die Tropfen in gleichmäßigen Abständen

aus und können leicht gezählt werden. Nach Gebrauch den Verschluss, ohne ihn nach unten zu drücken, fest zudrehen, bis ein Klicken zu hören ist. Der Verschluss ist jetzt wieder kindergesichert. Bitte achten Sie vor dem Verschließen darauf, dass das

Gewinde trocken ist – eventuell trocken wischen. Durch auskristallisierten Wirkstoff kann es sonst zu Undichtigkeit kommen und die Flasche könnte auslaufen Dauer der Anwendung Die Dauer der Anwendung richtet sich nach Art und Schwere der Erkrankung und wird von Ihrem Arzt fest-

Es wird empfohlen, Schmerzmittel nicht länger als 3 bis 5 Tage einzunehmen, ohne nochmals ausdrücklich einen Arzt oder Zahnarzt um Rat zu fragen. Wenn Sie eine größere Menge von Metamizol Aris-

to® eingenommen haben, als Sie sollten Zeichen einer Überdosierung sind: Übelkeit,

- Bauchschmerzen
- Einschränkung der Nierenfunktion bis hin zum akuten Nierenversagen (z. B. unter dem Bild einer interstitiel-
- len Nephritis), Schwindel, Schläfrigkeit, Bewusstlosigkeit,
- Blutdruckabfall bis hin zum Kreislaufversagen (Schock),
- Verständigen Sie bitte bei Verdacht auf eine Überdosierung sofort einen Arzt, damit dieser gegebenenfalls

Herzrhythmusstörungen (Tachykardie).

entsprechende Gegenmaßnahmen ergreifen kann. Hinweis: Nach sehr hohen Dosen kann die Ausscheidung eines harmlosen Stoffwechselproduktes (Rubazonsäure) eine Rotfärbung des Urins verursachen. Wenn Sie die Einnahme von Metamizol Aristo® vergessen haben

Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

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

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich? Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftre-

Folgende Nebenwirkungen können schwerwiegen-

de Folgen haben; nehmen Sie Metamizol Aristo®

nicht weiter ein und suchen Sie möglichst umgehend Falls eine der genannten Nebenwirkungen plötzlich auftritt oder sich stark entwickelt, informieren Sie bitte sofort einen Arzt, da bestimmte Arzneimittelwirkungen

(z. B. schwere Überempfindlichkeitsreaktionen, schwe-

re Hautreaktionen wie Stevens-Johnson-Syndrom oder toxische epidermale Nekrolyse, Agranulozytose, Panzytopenie) unter Umständen lebensbedrohlich werden können. In solchen Fällen darf Metamizol Aristo® auf keinen Fall ohne ärztliche Aufsicht weiter eingenommen werden. Das rechtzeitige Absetzen kann von entscheidender Bedeutung für die Erholung sein. Wenn Zeichen einer Agranulozytose, Panzytopenie oder Thrombozytopenie (siehe unten) auftreten, muss die Einnahme von Metamizol Aristo® sofort beendet und das Blutbild (einschließlich Differenzialblutbild) durch Ihren Arzt kontrolliert werden. Mit dem Abbruch

der Behandlung darf nicht gewartet werden, bis die Ergebnisse der Laboruntersuchungen vorliegen. Metamizol Aristo® darf auch nicht weiter eingenommen werden, wenn es zu den folgenden Krankheitszeichen kommt, die Hinweis auf eine mögliche Agranulozytose sein können: unerwartete Verschlechterung des Allgemeinbefindens (z. B. Fieber, Schüttelfrost, Halsschmerzen,

- Schluckbeschwerden); - wenn das Fieber nicht abklingt oder neu auftritt; - wenn es zu schmerzhaften Schleimhautveränderungen kommt, besonders in Mund, Nase und Rachen
- Mögliche Nebenwirkungen Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten be-
- (fixes Arzneimittelexanthem). - Blutdruckabfall (isolierte hypotensive Reaktion), der möglicherweise durch die Arzneimittelwirkung direkt bedingt ist und nicht von anderen Zeichen einer Über-
- Reaktion führt nur selten zu einem schweren Blutdruckabfall. Das Risiko einer Blutdrucksenkung kann erhöht sein bei abnorm hohem Fieber (Hyperpyrexie).

Typische Zeichen eines starken Blutdruckabfalls sind Herzjagen, Blässe, Zittern, Schwindel, Übelkeit und

empfindlichkeitsreaktion begleitet wird. Eine solche

Selten (kann bis zu 1 von 1 000 Behandelten betreffen)

oder anaphylaktische Reaktionen). Zu den typischen Zeichen leichterer Reaktionen gehören Symptome wie Augenbrennen, Husten, Nasen-

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Juli 2017.

(anaphylaktoide

Ihre Ärztin/Ihr Arzt, Ihre Apotheke und Aristo Pharma GmbH wünschen Ihnen gute Besserung! GI121000-02/0817 40128589/2

Überempfindlichkeitsreaktionen

Violetter bis tiefroter, zum Teil blasiger Hautausschlag

oder im Genital- oder Analbereich.