Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma®

500 mg Filmtabletten

Metamizol-Natrium-Monohydrat

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 Novaminsulfon 500 1 A Pharma und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Novaminsulfon 500 1 A Pharma beachten?
- 3. Wie ist Novaminsulfon 500 1 A Pharma einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Novaminsulfon 500 1 A Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen



Was ist Novaminsulfon 500 -1 A Pharma und wofür wird es angewendet? Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma enthält den Wirkstoff

Metamizol-Natrium-Monohydrat und ist ein schmerzstillendes und fiebersenkendes Arzneimittel aus der Gruppe

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma wird eingenommen akute starke Schmerzen nach Verletzungen oder Ope-

- krampfartige Leibschmerzen (Koliken)
- Schmerzen bei Krebsleiden
- sonstige akute oder chronische starke Schmerzen, soweit eine andere Behandlung nicht infrage kommt
- hohes Fieber, das auf andere Maßnahmen nicht anspricht

Was sollten Sie vor der Einnahme von Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma beachten?

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden, wenn Sie: allergisch gegen Metamizol 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. allergisch gegen einen der in Abschnitt 6 genannten
- sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind
- eine Unverträglichkeit gegenüber Schmerzmitteln haben (Analgetika-Asthma-Syndrom oder Analgetika-Intoleranz vom Urtikaria-Angioödemtyp)
- Dies gilt für Patienten, die mit krampfartiger Verengung der unteren Atemwege oder anderen Überempfindlichkeitsreaktionen, wie Nesselsucht mit Juckreiz und Quaddeln, Schnupfen, Schwellungen (Urtikaria, Rhinitis, Angioödem), auf Schmerzmittel wie Salicylate, Paracetamol, Diclofenac, Ibuprofen, Indometacin oder Naproxen reagieren. Störungen der Knochenmarkfunktion haben, z. B. nach
- Behandlung mit bestimmten Arzneimitteln gegen Krebserkrankungen Erkrankungen der Blutbildung haben
- eine Erbkrankheit mit Gefahr der Auflösung der roten
- Blutkörperchen (angeborener Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase-Mangel) haben eine Erbkrankheit mit Bildungsstörung des roten Blut-
- farbstoffs (akute intermittierende hepatische Porphyrie) in den letzten drei Monaten einer Schwangerschaft sind
- Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma einnehmen.

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma enthält Metamizol und

besitzt folgende seltene, aber lebensbedrohliche Risiken: plötzliches Kreislaufversagen

Agranulozytose (schwere Erkrankung aufgrund starker

Verminderung der Granulozyten, die zu den weißen Blutkörperchen gehören). Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf nicht weiter ein-

genommen werden und Sie müssen umgehend einen

Arzt aufsuchen, wenn es zu den folgenden Krankheitszeichen kommt, die Hinweis auf eine mögliche Agranulozytose sein können: unerwartete Verschlechterung des Allgemeinbefindens (wie Fieber, Schüttelfrost, Halsschmerzen, Schluckbeschwerden)

- nicht abklingendes oder neu auftretendes Fieber schmerzhafte Schleimhautveränderungen, besonders
- in Mund, Nase und Rachen oder im Genital- oder Analbereich

Siehe Abschnitt 4 "Welche Nebenwirkungen sind möglich". Wenn bei Ihnen Zeichen einer verringerten Anzahl aller Blutzellen (Panzytopenie) (wie allgemeines Unwohlsein,

Infektion oder anhaltendes Fieber, Blutergüsse, Blutun-

gen und Blässe) oder der Blutplättchen (Thrombozytopenie) (wie verstärkte Blutungsneigung, punktförmige Blutungen in die Haut und Schleimhäute) auftreten, müssen Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma ebenfalls sofort absetzen und umgehend einen Arzt aufsuchen (siehe Abschnitt 4 "Welche Nebenwirkungen sind möglich"). Ihr Arzt wird möglicherweise Ihr Blutbild regelmäßig kontrollieren und bei bestimmten Veränderungen die Behandlung abbrechen.

Wenn Sie auf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma mit allergieähnlichen Reaktionen reagieren, sind Sie besonders gefährdet, in gleicher Weise auf andere Schmerzmittel zu reagieren. Zeigen Sie auf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma allergi-

sche oder andere über Ihr Abwehrsystem vermittelte Reaktionen (z. B. Agranulozytose), sind Sie besonders gefährdet, in gleicher Weise auf andere Pyrazolone und Pyrazolidine (chemisch verwandte Stoffe) wie die Schmerzmittel Phenazon, Propyphenazon, Phenylbutazon, Oxyphenbutazon zu reagieren. Zeigen Sie allergische oder andere über Ihr Abwehrsystem vermittelte Reaktionen auf andere Pyrazolone, Pyrazolidine oder andere Schmerzmittel, besteht bei Ihnen auch ein hohes Risiko, entsprechend auf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma zu reagieren.

lichkeitsreaktionen auf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma deutlich erhöht: Unverträglichkeit von Schmerz- und Rheumamitteln,

Schwere Überempfindlichkeitsreaktionen

die sich z. B. durch Nesselsucht mit Juckreiz und Quaddeln oder Schwellungen äußert In diesem Fall dürfen Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma nicht einnehmen. Für mehr Informationen siehe Abschnitt 2 "Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma

Bei Vorliegen einer der folgenden Umstände ist die Gefahr des Auftretens möglicherweise schwerer Überempfind-

- darf nicht eingenommen werden, wenn Sie" Atemnotanfälle, z. B. bei Asthma, insbesondere wenn Sie gleichzeitig unter Nasenpolypen oder Entzündungen der Nase und Nebenhöhlen leiden
- länger anhaltende Nesselsucht Überempfindlichkeit gegen Farbstoffe (z. B. Tartrazin)
- bzw. Konservierungsmittel (z. B. Benzoate) Alkoholunverträglichkeit

Schon bei geringen Mengen Alkohol treten Niesen, Augentränen und starke Gesichtsrötung auf. Dies kann ein Hinweis auf eine bisher nicht erkannte Unverträglich-

keit gegenüber Schmerzmitteln sein (siehe Abschnitt 2 "Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden, wenn Sie"). Bei Patienten mit erhöhtem Risiko für Überempfindlichkeitsreaktionen darf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma nur

nach sorgfältiger Nutzen-Risiko-Abwägung eingesetzt werden (siehe auch Abschnitt 2 "Novaminsulfon 500 -1 A Pharma darf nicht eingenommen werden, wenn Sie"). Wird Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma in solchen Fällen gegeben, ist der Patient engmaschig ärztlich zu überwachen und Notfallbereitschaft sicherzustellen. Ein anaphylaktischer Schock kann insbesondere bei

Metamizolbehandlung berichtet.

empfindlichen Patienten auftreten (siehe Abschnitt 4). Besondere Vorsicht ist geboten bei Patienten mit Asthma oder Veranlagung zu Überempfindlichkeitsreaktionen.

Schwere Hautreaktionen Schwere Hautreaktionen, einschließlich Stevens-Johnson-Syndrom, toxischer epidermaler Nekrolyse, Arzneimittelreaktion mit Eosinophilie und systemischen Symptomen (DRESS), wurden im Zusammenhang mit einer

Brechen Sie die Anwendung von Metamizol ab und bege-

ben Sie sich sofort in ärztliche Behandlung, wenn Sie eines

oder mehrere der in Abschnitt 4 beschriebenen Symptome

dieser schweren Hautreaktionen bei sich bemerken.

ten sind, dürfen Sie die Behandlung mit Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma zu keinem Zeitpunkt wieder aufnehmen (siehe Abschnitt 4). Blutdruckabfall

Wenn bei Ihnen jemals schwere Hautreaktionen aufgetre-

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma kann einen Blutdruckabfall auslösen (siehe Abschnitt 4). Diese Gefahr ist erhöht, wenn Sie:

- niedrigen Blutdruck, deutlichen Flüssigkeitsmangel, Kreislaufschwäche oder beginnendes Kreislaufversagen (z. B. bei Herzinfarkt oder schweren Verletzungen) haben hohes Fieber haben
- Eine sorgfältige Abwägung der Anwendung, enge Über-

men (z. B. Kreislaufstabilisierung) sind erforderlich, um das Risiko eines Blutdruckabfalls zu verringern. Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf nur unter sorgfältig überwachter Kreislauffunktion angewendet werden,

wachung sowie gegebenenfalls vorbeugende Maßnah-

wenn eine Blutdrucksenkung auf jeden Fall vermieden werden muss, wie bei: schwerer Erkrankung der Herzkranzgefäße

- den Blutstrom behindernden Verengungen der hirnver-
- sorgenden Gefäße Leberprobleme

Bei Patienten, die Metamizol einnehmen, wurde über eine Leberentzündung berichtet, wobei sich Symptome innerhalb weniger Tage bis weniger Monate nach Behandlungsbeginn entwickelten.

Brechen Sie die Einnahme von Novaminsulfon 500 -1 A Pharma ab und wenden Sie sich an einen Arzt, wenn bei Ihnen Symptome von Leberproblemen auftreten wie Unwohlsein (Übelkeit oder Erbrechen), Fieber, Müdigkeit, Appetitlosigkeit, dunkler Urin, heller Stuhlgang, Gelbfärbung der Haut oder des weißen Teils der Augen, Juckreiz, Ausschlag oder Schmerzen im Oberbauch. Ihr Arzt wird Ihre Leberfunktion überprüfen.

Sie sollten Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma nicht einnehmen, falls Sie bereits früher ein Metamizol-haltiges Arzneimittel angewendet haben und Leberprobleme aufgetreten sind. Verringerte Nieren- oder Leberfunktion

Bei verringerter Nieren- oder Leberfunktion sollte Novamin-

sulfon 500 - 1 A Pharma nur nach strenger Nutzen-Risiko-Abwägung und mit entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen angewendet werden (siehe Abschnitt 3 "Patienten mit eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion").

Einfluss auf Untersuchungsmethoden Informieren Sie vor der Durchführung von Laboruntersuchungen Ihren Arzt über die Anwendung von Novaminsulfon 500 -1 A Pharma. Metamizol kann die Ergebnisse einiger Methoden beeinflussen, wie Bestimmung der Blutwerte von Kreatinin, Fetten, HDL-Cholesterol oder Harnsäure.

Einnahme von Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel anwenden, kürzlich andere Arzneimittel angewendet haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel anzuwenden.

Informieren Sie Ihren Arzt insbesondere bei folgenden Arzneimitteln, die Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma beeinflussen oder durch Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma beeinflusst werden können: Ciclosporin, ein Arzneimittel zur Unterdrückung des

- körpereigenen Abwehrsystems. Bei gleichzeitiger Anwendung wird der Arzt Ihren Ciclosporin-Blutspiegel Methotrexat, ein Arzneimittel zur Behandlung von
- Krebserkrankungen oder rheumatischen Erkrankungen Die gleichzeitige Anwendung kann eine mögliche Schädigung der Blutbildung durch Methotrexat verstärken, insbesondere bei älteren Menschen. Deshalb sollte diese Kombination vermieden werden. Acetylsalicylsäure, bei Einnahme in niedriger Dosierung zum Herzschutz
- Die gleichzeitige Anwendung kann die Wirkung von Acetylsalicylsäure auf die Blutplättchen verringern. Bupropion, ein Arzneimittel zur Behandlung von De-
- pressionen und zur Raucherentwöhnung Efavirenz, ein Arzneimittel zur Behandlung von HIV/AIDS
- Methadon, ein Arzneimittel zur Behandlung der Abhängigkeit von illegalen Substanzen (sogenannte Opioide) Valproat, ein Arzneimittel zur Behandlung von Epilepsie
- oder bipolaren Störungen Tacrolimus, ein Arzneimittel zur Vorbeugung von Organ-
- abstoßungsreaktionen bei transplantierten Patienten Sertralin, ein Arzneimittel zur Behandlung von Depres-
- geistig-seelischen Erkrankungen Bei gleichzeitiger Anwendung kann eine starke Erniedrigung der Körpertemperatur auftreten.

Bei einer Anwendung von Pyrazolonen, der Arzneimittel-

gruppe, zu der Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma gehört.

· Chlorpromazin, ein Arzneimittel zur Behandlung von

kann es zur Wechselwirkung mit bestimmten Arzneimitteln kommen: • blutgerinnungshemmende Arzneimittel, die eingenommen werden Captopril, ein Arzneimittel zur Behandlung von Blut-

- hochdruck und bestimmten Herzerkrankungen Lithium, ein Arzneimittel zur Behandlung geistig-seelischer Erkrankungen
- harntreibende Arzneimittel wie Triamteren blutdrucksenkende Arzneimittel
- Inwieweit auch Novaminsulfon 500 1 A Pharma zu diesen Wechselwirkungen führt, ist nicht bekannt.

Einnahme von Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma zusammen mit Alkohol Während der Anwendung von Novaminsulfon 500 -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, schwan-

neimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. **Schwangerschaft** Vorliegende Daten zur Anwendung von Metamizol während

ger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arz-

der ersten drei Monate der Schwangerschaft sind begrenzt, weisen jedoch nicht auf schädliche Wirkungen auf den Embryo hin. In Einzelfällen, wenn keine anderen Behandlungsoptionen bestehen, können Einzeldosen Metamizol während des ersten und zweiten Trimenons nach Rücksprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker und nachdem eine strenge Nutzen-Risiko-Abwägung einer Anwendung

von Metamizol vorgenommen wurde vertretbar sein. Jedoch wird generell die Anwendung von Metamizol während des ersten und zweiten Trimenons nicht empfohlen. Während der letzten drei Monate der Schwangerschaft

dürfen Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma nicht anwenden, da ein erhöhtes Risiko für Komplikationen bei Mutter und Kind besteht (Blutungen, frühzeitiger Verschluss eines wichtigen Blutgefäßes, des sogenannten Ductus Botalli, beim ungeborenen Kind, das sich natürlicherweise erst nach der Geburt verschließt). Die Abbauprodukte von Metamizol gehen in beträchtlicher Menge in die Muttermilch über und ein Risiko für das

nen von Maschinen

sondere eine wiederholte Anwendung von Metamizol während der Stillzeit muss deshalb vermieden werden. Im Falle einer Einzelanwendung von Metamizol wird Müttern geraten, die Muttermilch für 48 Stunden nach der Anwendung zu sammeln und zu verwerfen. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedie-

Im empfohlenen Dosisbereich ist keine Beeinträchtigung

gestillte Kind kann nicht ausgeschlossen werden. Insbe-





Zumindest bei höheren Dosierungen sollten Sie vorsichtshalber eine Beeinträchtigung in Betracht ziehen und auf das Bedienen von Maschinen, Führen von Fahrzeugen und sonstige gefahrvolle Tätigkeiten verzichten. Dies gilt insbesondere, wenn Sie Alkohol zu sich genommen haben.

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma enthält Lactose und Natrium

Bitte nehmen Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma daher erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

Dieses Arzneimittel enthält 32,7 mg Natrium (Hauptbestandteil von Kochsalz/Speisesalz) pro Filmtablette. Dies entspricht 1,6 % der für einen Erwachsenen empfohlenen maximalen täglichen Natriumaufnahme mit der Nahrung.

Wie ist Novaminsulfon 500 -1 A Pharma einzunehmen?

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 Dosierung richtet sich nach der Intensität der Schmerzen oder des Fiebers und der individuellen Empfindlich-keit, auf Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma zu reagieren.

Es sollte immer die niedrigste schmerz- und fieberkontrollierende Dosis gewählt werden. Ihr Arzt wird Ihnen sagen, wie Sie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma anwenden sollen.

Erwachsene und Jugendliche ab 15 Jahren (die über 53 kg wiegen) können bis zu 1.000 mg Metamizol-Natrium-Monohydrat pro Einzeldosis einnehmen (2 Filmtabletten), und dies bis zu 4-mal am Tag in Abständen von 6-8 Stunden. Die Tagesmaximaldosis beträgt 4.000 mg (entsprechend 8 Filmtabletten).

30 bis 60 Minuten nach der Einnahme kann eine deutliche Wirkung erwartet werden.

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma sollte bei Kindern unter 15 Jahren nicht angewendet werden. Andere Darreichungsformen und Stärken dieses Arzneimittels sind für kleinere Kinder verfügbar; wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Ältere Patienten, Patienten mit reduziertem Allge-

meinzustand/mit eingeschränkter Nierenfunktion Bei älteren Patienten, Patienten mit reduziertem Allge-

meinzustand und Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion sollte die Dosis vermindert werden, da die Ausscheidung der Abbauprodukte von Metamizol verzögert sein kann.

Patienten mit eingeschränkter Nieren- oder Leber-Da bei Patienten mit eingeschränkter Nieren- oder Leber-

funktion die Ausscheidungsgeschwindigkeit vermindert ist, sollten mehrfache hohe Dosen vermieden werden. Bei nur kurzzeitiger Anwendung ist keine Dosisreduktion notwendig. Zur Langzeitanwendung liegt keine Erfahrung vor.

Art der Anwendung Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma ist zum Einnehmen be-

Die Filmtabletten werden unzerkaut und mit reichlich

Flüssigkeit (z. B. einem Glas Wasser) eingenommen. Die Bruchkerbe dient nur zum Teilen der Filmtablette, wenn Sie Schwierigkeiten haben, diese im Ganzen zu schlucken, und nicht zum Teilen in gleiche Dosen.

Dauer der Anwendung Sie richtet sich nach Art und Schwere der Erkrankung und

wird von Ihrem Arzt festgelegt. Es wird empfohlen, Schmerzmittel nicht länger als 3 bis 5 Tage einzunehmen, ohne nochmals ausdrücklich einen Arzt oder Zahnarzt um Rat zu fragen.

fon 500 - 1 A Pharma eingenommen haben, als Sie sollten Zeichen einer Überdosierung sind:

Wenn Sie eine größere Menge Novaminsul-

Übelkeit, Erbrechen, Bauchschmerzen

- verringerte Nierenfunktion bis zu akutem Nierenversagen
- Schwindel, Schläfrigkeit, Bewusstlosigkeit
- Krämpfe
- Blutdruckabfall bis hin zum Kreislaufversagen Herzrasen

Informieren Sie sofort einen Arzt bei Verdacht auf eine Uberdosierung, damit dieser gegebenenfalls Maßnahmen ergreifen kann.

Hinweis: Nach sehr hohen Dosen kann die Ausscheidung eines harmlosen Abbauprodukts von Metamizol eine Rotfärbung des Urins verursachen.

Wenn Sie die Einnahme von Novaminsul-

fon 500 - 1 A Pharma vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses 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.

Folgende Nebenwirkungen können schwerwiegende Folgen haben. Nehmen Sie Novaminsulfon 500 -1 A Pharma nicht weiter ein und suchen Sie möglichst

umgehend einen Arzt auf. Falls eine der genannten Nebenwirkungen plötzlich auftritt oder sich stark entwickelt, informieren Sie bitte sofort einen Arzt. Bestimmte Nebenwirkungen (z. B. schwere Überempfindlichkeitsreaktionen, schwere Hautreaktio-

nen wie Stevens-Johnson-Syndrom oder toxische epidermale Nekrolyse, Agranulozytose, Panzytopenie) können unter Umständen lebensbedrohlich werden. Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf dann auf keinen Fall ohne ärztliche Aufsicht weiter eingenommen werden. Das rechtzeitige Absetzen kann von entscheidender Bedeutung sein. Wenn Zeichen einer Agranulozytose, Panzytopenie oder Thrombozytopenie (siehe Abschnitt 2 "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen" und Abschnitt 4) auftreten, muss die Einnahme von Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma so-

fort beendet und das Blutbild, einschließlich Differenzialblutbild, durch Ihren Arzt kontrolliert werden. Mit dem Abbruch der Behandlung darf nicht bis zum Vorliegen der Laborergebnisse gewartet werden. Brechen Sie die Einnahme von Novaminsulfon 500 -1 A Pharma ab und wenden Sie sich sofort an einen Arzt, wenn eines der folgenden Symptome bei Ihnen auftritt: Unwohlsein (Übelkeit oder Erbrechen), Fieber, Müdigkeit, Appetitlosigkeit, dunkler Urin, heller Stuhlgang, Gelbfär-

bung der Haut oder des weißen Teils der Augen, Juckreiz, Ausschlag oder Schmerzen im Oberbauch. Diese Symptome können Anzeichen eines Leberschadens sein. Siehe auch Abschnitt 2 "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen". Weitere mögliche Nebenwirkungen (fixes Arzneimittelexanthem)

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen) violetter bis tiefroter, zum Teil blasiger Hautausschlag

Blutdruckabfall, der möglicherweise durch die Arzneimittelwirkung direkt bedingt ist und nicht von anderen Zeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion begleitet wird. Eine solche Reaktion führt nur selten zu einem schweren Blutdruckabfall. Das Risiko einer Blutdrucksenkung kann erhöht sein bei abnorm hohem Fieber. Typische Zeichen eines starken Blutdruckabfalls sind

Herzrasen, Blässe, Zittern, Schwindel, Übelkeit und

Ohnmacht.

Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen)

- Überempfindlichkeitsreaktionen (anaphylaktoide oder anaphylaktische Reaktionen) Zu den Zeichen leichterer Reaktionen gehören:
- Augenbrennen Husten, Nasenlaufen, Niesen Engegefühl in der Brust
- Hautrötung, besonders im Bereich des Gesichts und
 - Nesselsucht und Schwellungen im Gesichtsbereich seltener: Übelkeit und Bauchkrämpfe

Spezielle Warnsymptome sind Brennen, Jucken und Hitzegefühl auf und unter der Zunge und besonders auf Handflächen und Fußsohlen.

Solche leichteren Reaktionen können in schwerere Formen übergehen mit:

- starker Nesselsucht
- schwerem Angioödem (Schwellungen, auch im Kehlkopfbereich)
 - schwerer krampfartiger Verengung der unteren Atemwege
 - Herzrasen, manchmal auch zu langsamem Puls-
 - schlag, Herzrhythmusstörungen Blutdruckabfall, manchmal auch mit vorausgehen-
 - dem Blutdruckanstieg Bewusstlosigkeit, Kreislaufversagen Diese Reaktionen können auch noch nach mehrfacher

komplikationsloser Anwendung auftreten und schwer-

wiegend bis lebensbedrohlich, in manchen Fällen sogar tödlich sein. Bei Patienten mit Analgetika-Asthma-Syndrom äußern

sich Überempfindlichkeitsreaktionen typischerweise in Form von Asthmaanfällen (siehe Abschnitt 2 "Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden, wenn Sie").

- verminderte Anzahl der weißen Blutkörperchen (Leukopenie)
- Hautausschlag (z. B. makulopapulöses Exanthem)

Sehr selten (kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betreffen) starke Verminderung der Granulozyten, die zu den wei-

ßen Blutkörperchen gehören (Agranulozytose), einschließlich Fälle mit tödlichem Ausgang, oder verminderte Blutplättchenanzahl (Thrombozytopenie) Diese Reaktionen werden vermutlich über das Abwehrsystem vermittelt. Sie können auch auftreten, wenn Metamizol früher ohne Komplikationen vertragen wurde. Es gibt vereinzelt Hinweise, wonach das Risiko ei-

wenn Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma länger als eine Woche eingenommen wird. Agranulozytose äußert sich in hohem Fieber, Schüttelfrost, Halsschmerzen, Schluckbeschwerden sowie Entzündung im Mund-, Nasen-, Rachen-, Genital- oder Analbereich. Bei Patienten, die Antibiotika (Arzneimittel gegen bakteriell bedingte Entzündungen) erhalten, können diese Zeichen nur schwach ausgeprägt sein. Die Blutsenkungsgeschwindigkeit ist stark erhöht,

ner Agranulozytose möglicherweise erhöht sein kann,

oder überhaupt nicht vergrößert sind. Typische Zeichen einer verminderten Blutplättchenanzahl sind z. B. eine verstärkte Blutungsneigung und punktförmige Blutungen in die Haut und Schleimhäute.

während die Lymphknoten typischerweise nur leicht

Asthmaanfall

Schwere Hautreaktionen

Rötliche, nicht erhabene, zielscheibenartige oder kreisförmige Flecken am Rumpf, häufig mit Blasenbildung in der Mitte, Abschälen der Haut, Geschwüre in Mund, Rachen und Nase sowie an den Genitalien und Augen. Diesen schwerwiegenden Hautausschlägen können Fieber und grippeähnliche Symptome vorangehen (Stevens-Johnson-Syndrom, toxische epidermale Nekrolyse). Brechen Sie die Anwendung von Metamizol ab und begeben Sie sich sofort in ärztliche Behandlung, wenn Sie diese schwerwiegenden Nebenwirkungen bei sich bemerken.

akute Verschlechterung der Nierenfunktion, in einigen Fällen mit fehlender oder zu geringer Harnmenge, Ausscheidung von Bluteiweißen im Harn, akutes Nierenversagen; Nierenentzündung (akute interstitielle Nephritis)

Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar)

- plötzliches Kreislaufversagen aufgrund schwerer allergischer Reaktion (anaphylaktischer Schock)
- Herzinfarkt im Rahmen einer allergischen Reaktion (Kounis-Syndrom)
- Blutarmut mit gleichzeitiger Störung der Knochenmarkfunktion (aplastische Anämie), verminderte Anzahl weißer und roter Blutkörperchen und Blutplättchen (Panzytopenie), einschließlich Fälle mit tödlichem Ausgang

Zeichen dieser Blutveränderungen sind allgemeines Unwohlsein, Infektion, anhaltendes Fieber, Blutergüsse, Blutungen und Blässe.

- Magen-Darm-Blutungen Leberentzündung, Gelbfärbung der Haut oder des wei-
- ßen Teils der Augen, erhöhter Blutspiegel von Leberenzymen Schwere Hautreaktionen
- Großflächiger Ausschlag, hohe Körpertemperatur und vergrößerte Lymphknoten (DRESS-Syndrom oder Arz-

neimittel-Überempfindlichkeitssyndrom). Brechen Sie die Anwendung von Metamizol ab und begeben Sie sich sofort in ärztliche Behandlung, wenn Sie diese schwerwiegenden Nebenwirkungen bei sich bemerken. Durch ein harmloses Abbauprodukt von Metamizol kann

eine Rotfärbung des Urins verursacht werden. Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Neben-

wirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3

D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de

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

werden.

hydrat.

Wie ist Novaminsulfon 500 -1 A Pharma aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugäng-

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und der Blisterpackung nach "verwendbar bis" oder "verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr

verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich. Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser

(z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen

damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma enthält

1 Filmtablette enthält 500 mg Metamizol-Natrium-Mono-

Der Wirkstoff ist Metamizol-Natrium-Monohydrat.

Die sonstigen Bestandteile sind:

Hypromellose, Lactose-Monohydrat, Macrogol 4000, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Saccharin-Natrium 2 H,O, Titandioxid (E 171)

Wie Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma aussieht

Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma sind weiße, bikonvexe, Novaminsulfon 500 - 1 A Pharma sind in PVC-Alumini-

runde Filmtabletten mit einseitiger Bruchkerbe.

um-Blisterpackungen verpackt und in Packungen mit 10, 20, 30 und 50 Filmtabletten erhältlich. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in

Pharmazeutischer Unternehmer 1 A Pharma GmbH

Industriestraße 18 83607 Holzkirchen

Telefon: (08024) 908-3030 Hersteller Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1

den Verkehr gebracht.

und Inhalt der Packung

beitet im Februar 2022.

39179 Barleben

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überar-