

Gebrauchsinformation

Liebe Patientin, lieber Patient!

Bitte lesen Sie die gesamte Gebrauchsinformation aufmerksam durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen. Dieses Arzneimittel ist auch ohne ärztliche Verschreibung erhältlich. Um einen bestmöglichen Behandlungserfolg zu erzielen, muss **NAC 200 akut - 1A-Pharma** jedoch vorschriftsmäßig angewendet werden.

- Heben Sie die Gebrauchsinformation auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen
- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.
- Wenn sich Ihr Krankheitsbild verschlimmert oder nach 4-5 Tagen keine Besserung eintritt, müssen Sie einen Arzt aufsuchen.

Diese Gebrauchsinformation beinhaltet:

1. Was ist **NAC 200 akut - 1A-Pharma**?
2. Wofür wird **NAC 200 akut - 1A-Pharma** angewendet?
3. Was müssen Sie vor der Einnahme von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** beachten?
4. Wie ist **NAC 200 akut - 1A-Pharma** einzunehmen?
5. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
6. Wie ist **NAC 200 akut - 1A-Pharma** aufzubewahren?



NAC 200 akut - 1A-Pharma®

Wirkstoff: Acetylcystein 200 mg pro Brausetablette

Zusammensetzung

Arzneilich wirksamer Bestandteil:
1 Brausetablette enthält 200 mg Acetylcystein.

Sonstige Bestandteile:

Ascorbinsäure, wasserfreie Citronensäure (Ph.Eur.), Macrogol, Natriumcarbonat, Natriumcyclamat, Natriumhydrogencarbonat, Saccharin-Natrium, Brombeeraroma, Waldbeeraroma

Darreichungsform und Inhalt

NAC 200 akut - 1A-Pharma ist in Packungen mit 20 (N1) und 50 (N2) Brausetabletten erhältlich.

1 A Pharma GmbH

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

Hersteller
SALUTAS Pharma GmbH
Otto-von-Guericke-Allee 1
39179 Barleben

Was ist NAC 200 akut - 1A-Pharma?

NAC 200 akut - 1A-Pharma ist ein Arzneimittel zur Verflüssigung zähen Schleims in den Atemwegen.

Wofür wird NAC 200 akut - 1A-Pharma angewendet?

NAC 200 akut - 1A-Pharma wird zur Schleimlösung und zum erleichterten Abhusten bei Atemwegserkrankungen mit zähem Schleim angewendet.

Was müssen Sie vor der Einnahme von NAC 200 akut - 1A-Pharma beachten?

Sie dürfen **NAC 200 akut - 1A-Pharma** nicht einnehmen, wenn Sie überempfindlich gegenüber Acetylcystein oder einem der sonstigen Bestandteile von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** sind.

Schwangerschaft und Stillzeit

Besondere Vorsicht bei der Einnahme von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** ist in Schwangerschaft und Stillzeit erforderlich, da hierfür keine ausreichenden Erfahrungen mit der Anwendung von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** vorliegen.

Sie dürfen **NAC 200 akut - 1A-Pharma** in der Schwangerschaft und Stillzeit nur anwenden, wenn Ihr Arzt entschieden hat, dass die Anwendung absolut notwendig ist.

Kinder

Geben Sie Kindern unter 2 Jahren **NAC 200 akut - 1A-Pharma** nur nach Rücksprache mit dem Arzt, da bisher keine ausreichenden Erfahrungen für eine allgemeine Empfehlung für diese Altersgruppe vorliegen.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Es sind keine Besonderheiten zu beachten.

Eine Brausetablette enthält 5,7 mmol (131 mg) Natrium. Wenn Sie eine kochsalzarme Diät einhalten müssen, sollten Sie dies berücksichtigen.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen bzw. vor kurzem eingenommen haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

Hustenstillende Mittel (Antitussiva)

Bei kombinierter Anwendung von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** und hustenstillenden Mitteln kann der verflüssigte Schleim eventuell nicht mehr ausreichend abgehustet werden.

Fragen Sie daher vor einer kombinierten Anwendung unbedingt Ihren Arzt oder Apotheker.

Arzneimittel mit dem Wirkstoff Tetracyclinhydrochlorid (Antibiotikum)

Eine Wirkungsabschwächung von Tetracyclinhydrochlorid bei zeitgleicher Einnahme mit **NAC 200 akut - 1A-Pharma** ist möglich. Die Einnahme beider Arzneimittel muss daher in einem mindestens 2stündigen Abstand zeitversetzt erfolgen.

Arzneimittel mit dem Wirkstoff Glyceroltrinitrat (Herzmittel)

Die gleichzeitige Gabe von **NAC 200 akut - 1A-Pharma** kann zu einer Verstärkung des gefäßerweiternden und blutverdünnenden Effekts von Medikamenten mit dem Wirkstoff Glyceroltrinitrat führen.

Wie ist NAC 200 akut - 1A-Pharma einzunehmen?

Wenden Sie **NAC 200 akut - 1A-Pharma** immer genau nach Anweisung des Arztes oder Apothekers an. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

Nehmen Sie *NAC 200 akut - 1A-Pharma* nach den Mahlzeiten ein.

Lösen Sie bitte die *NAC 200 akut - 1A-Pharma*-Brausetablette in einem Glas Trinkwasser auf und trinken Sie den Inhalt des Glases vollständig aus.

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, gilt folgende Dosierung:

Alter	Tagesgesamtdosis (Brausetabletten)
Kinder von 2 bis 5 Jahren	2-3 mal täglich je ½
Kinder von 6 bis 14 Jahren	2 mal täglich je 1
Jugendliche über 14 Jahren und Erwachsene	2-3 mal täglich je 1

Sollten sich die Symptome verschlimmern oder nach 4 bis 5 Tagen Behandlung nicht bessern, sollten Sie Ihren Arzt befragen.

Hinweis: Die schleimlösende Wirkung von *NAC 200 akut - 1A-Pharma* wird durch Flüssigkeitszufuhr verbessert.

Wenn Sie eine größere Menge von *NAC 200 akut - 1A-Pharma* eingenommen haben, als Sie sollten:

Bei Überdosierung können Reizerscheinungen im Magen-Darm-Bereich auftreten.

Diese können sich als Sodbrennen, Magenschmerzen, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall äußern.

Schwerwiegende Nebenwirkungen oder Vergiftungsercheinungen sind jedoch auch bei extremer Überdosierung bisher nicht beobachtet worden.

Bei Verdacht auf eine Überdosierung mit *NAC 200 akut - 1A-Pharma* benachrichtigen Sie bitte dennoch Ihren Arzt.

Wenn Sie die Einnahme von *NAC 200 akut - 1A-Pharma* vergessen haben:

Wenn Sie einmal vergessen haben, *NAC 200 akut - 1A-Pharma* zu nehmen oder zu wenig genommen haben, holen Sie die vergessene Einnahme nicht nach, sondern setzen Sie bitte beim nächsten Mal die Dosierung wie beschrieben fort.

Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann *NAC 200 akut - 1A-Pharma* Nebenwirkungen haben.

Die Aufzählung umfasst alle bekannt gewordenen Nebenwirkungen unter der Behandlung mit Acetylcystein, auch solche unter höherer Dosierung oder Langzeittherapie.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zugrunde gelegt:

Sehr häufig:
mehr als 1 von 10
Behandelten

Häufig:
weniger als 1 von 10,
aber mehr als 1 von 100
Behandelten

Gelegentlich:
weniger als 1 von 100,
aber mehr als 1 von
1000 Behandelten

Selten:
weniger als 1 von 1000,
aber mehr als 1 von 10.000
Behandelten

Sehr selten:
1 Fall oder weniger von
10.000 Behandelten
einschließlich Einzelfälle

Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von *NAC 200 akut - 1A-Pharma* auftreten?

Gelegentlich wurde über das Auftreten von Mundschleimhautentzündungen, Kopfschmerzen und Ohrgeräuschen berichtet.

Selten können auftreten:
Beschwerden im Magen-Darm-Bereich (z. B. Sodbrennen, Übelkeit, Erbrechen oder Durchfall).

Überempfindlichkeitsreaktionen (z. B. Juckreiz, Quaddelbildung, Hautausschlag, Atemnot (überwiegend bei Asthmastikern), Herzschlagsbeschleunigung und Blutdrucksenkung) wurden sehr selten berichtet.

Die sehr selten berichteten Bronchospasmen (Krämpfe im Bereich der Atemwegsorgane) betrafen überwiegend Patienten mit hyperreaktivem Bronchialsystem bei Asthma bronchiale (eine übersteigerte Reaktion in den Atemorganen bei einer besonderen Atemwegserkrankung).

Selten wurde über das Auftreten von Blutungen im Zusammenhang mit der Gabe von Acetylcystein berichtet, zum Teil im Rahmen von Überempfindlichkeitsreaktionen.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen beobachten, die nicht in dieser Gebrauchsinformation aufgeführt sind.

Bei den ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion darf *NAC 200 akut - 1A-Pharma* nicht nochmals eingenommen werden. Informieren Sie Ihren Arzt, damit er über den Schweregrad und gegebenenfalls erforderliche weitere Maßnahmen entscheiden kann.

Wie ist *NAC 200 akut - 1A-Pharma* aufzubewahren?

Brausetabletten trocken lagern und vor Licht schützen! Röhrcen nach Tablettenentnahme wieder fest verschließen.

Das Verfallsdatum dieser Packung finden Sie auf der Faltschachtel und auf dem Röhrcenboden. Verwenden Sie das Arzneimittel nicht mehr nach diesem Datum!

Nicht über 30°C lagern.

Stand der Information

Januar 2004

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel unzugänglich für Kinder auf!

1 A Pharma GmbH wünscht gute Besserung!