#### Gebrauchsinformation: Information für den Anwender

# ACC® *akut* 200 Hustenlöser

**Brausetabletten** 

Wirkstoff: Acetylcystein 200 mg/Brausetablette

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, denn sie enthält wichtige Informationen für Sie. Dieses Arzneimittel ist ohne Verschreibung erhältlich. Um einen bestmöglichen Behandlungserfolg zu erzielen, muss ACC® akut 200 Hustenlöser jedoch vorschriftsmäßig angewendet werden.

• 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 sich Ihre Symptome verschlimmern oder keine Besserung eintritt, müssen Sie auf jeden Fall einen Arzt aufsuchen.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

- <u>Diese Packungsbeilage beinhaltet:</u>
  1. Was ist ACC\* akut 200 Hustenlöser und wofür wird es angewendet?
- Was müssen Sie vor der Einnahme von ACC® akut 200 Hustenlöser beachten?
- Wie ist ACC® akut 200 Hustenlöser einzunehmen?
- Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- Wie ist ACC® akut 200 Hustenlöser aufzubewahren?
- 6. Weitere Informationen



### Was ist ACC® akut 200 Hustenlöser und wofür wird es angewendet?

ACC® akut 200 Hustenlöser ist ein Arzneimittel zur Verflüssigung zähen Schleims in den Atemwegen.

ACC® akut 200 Hustenlöser wird angewendet zur Schleimlösung und zum erleichterten Abhusten bei Atemwegserkrankungen mit zähem Schleim.

#### Was müssen Sie vor der Einnahme von ACC® akut 200 Hustenlöser beachten?

#### ACC® akut 200 Hustenlöser darf nicht eingenommen werden

wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Acetylcystein oder einen der sonstigen Bestandteile von ACC® akut 200 Hustenlöser sind.

#### Besondere Vorsicht bei der Einnahme von ACC® akut 200 Hustenlöser ist erforderlich

Sehr selten ist über das Auftreten von schweren Hautreaktionen wie Stevens-Johnson-Syndrom und Lyell-Syndrom im zeitlichen Zusammenhang mit der Anwendung von Acetylcystein berichtet worden. Bei Neuauftreten von Haut- und Schleimhautveränderungen sollte daher unverzüglich ärztlicher Rat eingeholt und die Anwendung von Acetylcystein beendet werden

Bei Leber- oder Nierenversagen sollte ACC® akut 200 Hustenlöser nicht angewendet werden, um eine weitere Zufuhr von stickstoffhaltigen Substanzen zu vermeiden.

Vorsicht ist geboten, wenn Sie an Asthma bronchiale leiden oder ein Magen- oder Darmgeschwür in der Vergangenheit hatten oder haben.

Geben Sie Kindern unter 2 Jahren ACC® akut 200 Hustenlöser nur nach Rücksprache mit dem Arzt, da bis her keine ausreichenden Erfahrungen für eine allgemeine Empfehlung für diese Altersgruppe vorliegen.

#### Bei Einnahme von ACC\* akut 200 Hustenlöser mit anderen Arzneimitteln

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

## <u>Antitussiva</u>

Bei kombinierter Anwendung von ACC® akut 200 Hustenlöser und hustenstillenden Mitteln (Antitussiva) kann aufgrund des eingeschränkten Hustenreflexes ein gefährlicher Sekretstau entstehen, so dass die Indikation zu dieser Kombinationsbehandlung besonders sorgfältig gestellt werden sollte. Fragen Sie daher vor einer kombinierten Anwendung unbedingt Ihren Arzt.

#### **Antibiotika**

Aus experimentellen Untersuchungen gibt es Hinweise auf eine Wirkungsabschwächung von Antibiotika (Tetracycline, Aminoglykoside, Penicilline) durch Acetylcystein. Aus Sicherheitsgründen sollte deshalb die Einnahme von Antibiotika getrennt und in einem mindestens 2-stündigen Abstand zeitversetzt erfolgen. Dies betrifft nicht Arzneimittel mit dem Wirkstoff Cefixim oder Loracarbef. Diese können gleichzeitig mit Acetylcystein eingenommen werden

## Schwangerschaft und Stillzeit

<u>Schwangerschaft</u>

Da keine ausreichenden Erfahrungen mit der Anwendung von Acetylcystein bei Schwangeren vorliegen, sollten Sie ACC akut 200 Hustenlöser während der Schwangerschaft nur anwenden, wenn Ihr behandelnder Arzt dies für absolut notwendig erachtet.

Es liegen keine Informationen zur Ausscheidung von Acetylcystein in die Muttermilch vor. Daher sollten Sie ACC\* akut 200 Hustenlöser während der Stillzeit nur anwenden, wenn Ihr behandelnder Arzt dies für absolut notwendia erachtet.

Fragen Sie vor der Einnahme von allen Arzneimitteln Ihren Arzt oder Apotheker.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen Es sind keine Besonderheiten zu beachten

# Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von ACC\* akut 200 Hustenlöser 1 Brausetablette enthält 3,6 mmol (82,9 mg) Natrium.

Wenn Sie eine kochsalzarme Diät einhalten müssen, sollten Sie dies berücksichtigen.

Dieses Arzneimittel enthält Lactose. Bitte nehmen Sie ACC akut 200 Hustenlöser daher erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

#### Wie ist ACC® akut 200 Hustenlöser einzunehmen?

Nehmen Sie ACC® akut 200 Hustenlöser immer genau nach der Anweisung in dieser Packungsbeilage ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

Fortsetzung auf der Rückseite >>



## Bitte beachten Sie den GUTSCHEIN auf der Rückseite - MITMACHEN LOHNT SICH

Sie haben ACC® *akut* 200 Hustenlöser zu Linderung ihrer Beschwerden bzw. für ihr Kind gewählt. Wenn Sie sich für weitere Informationen über das Krarkheltsbild Husten interessieren, senden wir ihnen geme kostenlos unsere Patientenbroschüre zu.

Schicken Se bitte diesen Gutschein ausgefüllt zurück an:

HEXAL AG 83607 Holzkirchen

Ihre Daten werden selbstverstördlich vertraulich behandelt und unterliegen den Datenschutzbestimmungen.





## Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche

DO313					
Alter	Tagesgesamtdosis (Brausetabletten)				
Kinder von 2-5 Jahren	2-3-mal täglich je ½ (ent- sprechend 200-300 mg Acetylcystein pro Tag)				
Kinder und Jugendliche von 6-14 Jahren	2-mal täglich je 1 (ent- sprechend 400 mg Acetylcystein pro Tag)				
Jugendliche über 14 Jahre und Erwachsene	2-3-mal täglich je 1 (ent- sprechend 400-600 mg Acetylcystein pro Tag)				

Art der Anwendung Nehmen Sie ACC® akut 200 Hustenlöser nach den Mahlzeiten ein.

Die Brausetabletten sind teilbar

Lösen Sie bitte die Brausetablette in 1 Glas Trinkwasser auf und trinken Sie den Inhalt des Glases vollständig aus.

Dauer der Anwendung

Wenn sich das Krankheitsbild verschlimmert oder nach 4-5 Tagen keine Besserung eintritt, sollten Sie einen Arzt aufsuchen.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von ACC® akut 200 Hustenlöser zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie eine größere Menge ACC® akut 200 Hus-

tenlöser eingenommen haben Bei Überdosierung können Reizerscheinungen im Magen-Darm-Bereich (z. B. Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Durchfall) auftreten.

Schwerwiegende Nebenwirkungen oder Vergiftungserscheinungen sind jedoch auch bei extremer Überdosie-rung bisher nicht beobachtet worden. Bei Verdacht auf eine Überdosierung mit ACC\* akut 200 Hustenlöser benachrichtigen Sie bitte dennoch Ihren Arzt.

Wenn Sie die Einnahme von ACC® akut 200 Hustenlöser vergessen haben

Wenn Sie einmal vergessen haben ACC® akut 200 Hustenlöser einzunehmen oder zu wenig eingenommen haben, setzen Sie bitte beim nächsten Mal die Einnahme von ACC® akut 200 Hustenlöser wie in der Dosierungsanleitung beschrieben fort.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

## Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann ACC® akut 200 Hustenlöser Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeiten zugrunde gelegt:

sehr häufig: häufig

mehr als 1 von 10 Behandelten weniger als 1 von 10, aber mehr als 1 von 100 Behandelten weniger als 1 von 100, aber mehr als 1 von 1.000 Behandelten

aelegentlich: selten: sehr selten:

weniger als 1 von 1.000, aber mehr als 1 von 10.000 Behandelten weniger als 1 von 10.000 Behandelten, einschließlich Einzelfälle

Nebenwirkungen

Generalisierte Störungen

Gelegentlich: allergische Reaktionen (Juckreiz, Quaddelbildung, Hautausschlag, Atemnot, Herzschlagbe-schleunigung und Blutdrücksenkung), Kopfschmerzen, Fieber

Sehr selten: anaphylaktische Reaktionen bis hin zum Schock

<u>Atemwege</u>

Selten: Atemnot, Bronchospasmen - überwiegend bei Patienten mit hyperreaktivem Bronchialsystem bei

Verdauungstrakt

Gelegentlich: Mundschleimhautentzündungen, Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall

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

Gegenmaßnahmen

Bei Auftreten von ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion (siehe oben) darf ACC® akut 200 Hustenlöser nicht nochmals eingenommen werden. Wenden Sie sich bitte in diesem Fall an einen Arzt.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben



## Wie ist ACC® akut 200 Hustenlöser aufzubewahren?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel und dem Tablettenstreifen angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Aufbewahrungsbedingungen

Nicht über 30 °C lagern



#### Weitere Informationen

Was ACC® *akut* 200 Hustenlöser enthälf Der Wirkstoff ist Acetylcystein.

1 Brausetablette enthält 200 mg Acetylcystein.

Die sonstigen Bestandteile sind: Ascorbinsäure (Vitamin C), wasserfreie Citronensäure (Ph.Eur.), Lactose, Mannitol (Ph.Eur.), Natriumcitrat  $2\ H_2O$ , Natriumhydrogencarbonat, Saccharin-Natrium 2 H<sub>2</sub>O, Aromastoffe (Brombeere).

Hinweis für Diabetiker

Brausetablette enthält 0,01 BE.

## Wie ACC® akut 200 Hustenlöser aussieht und Inhalt

der Packung ACC® akut 200 Hustenlöser ist in Packungen mit 20 (N1) Brausetabletten erhältlich.

Pharmazeutischer Unternehmer HEXAL AG

Industriestraße 25 83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0

Telefax: (08024) 908-1290 e-mail: patientenservice@hexal.de



Hersteller

Salutas Pharma GmbH ein Unternehmen der HEXAL AG Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet im Oktober 2006.

Alter:

lhi	re	Ärztin/Ih	ır Ar	zt, I	Ihre .	Apotheke	und	HEXAL	wünsche	n gute	Besseri	ung!
,										1		7

604435

77034-1007

		1000		1 14					

Senden Sie mir bitte kostenlos Informationsmaterial zu ACC® akut Fustenlös	er.
--	-----

Name:

Anschrift:

- O ACC® akut Hustenlöser ist mir aus Zeitschriften/Fernsehen bekannt
- O ACC® akut Hustenlöser hat bereits im Familien-/Freundeskreis geholfen
- O Mein Arzt/Apotheker hat mir ACC® akut Hustenlöser empfohlen aufgrund higender Beschwerden:

