

## 呼吸道黏液溶解劑

愛克痰顆粒 66.7 公絲/公克(乙基希賜典)

Actein Granules 66.7mg/g m (Acetylcysteine)

衛署藥製字第 037598 號 G-4193

### [說明]

本品係採用新型之祛痰劑 Acetylcysteine 爲主成分，所研合而成之芳香甜味顆粒。粘液分泌物之粘稠度係由粘液蛋白之濃度和 DNA 來決定，而 DNA 會隨著細胞分解所產生之膿的增加而增多。

Acetylcysteine 爲一具有活性 Sulfahydryl Group 之氨基酸衍生物，口服後能直接與粘液蛋白中之 Disulfide Linkage 產生置換反應，使龐大的粘液蛋白分解成微小分子，因而減低痰之粘稠度，使痰易於咳出。而且此種粘液分解作用，不會受到 DNA 存在之影響。此外，當粘膜發炎時，其含硫氨基酸會因代謝旺盛而造成不足之現象，本品能迅速補充所須之含硫氨基酸，而加速受傷粘膜組織之修護與再生，故又兼具抗炎症之作用。

[成分]每公克中含有

Acetylcysteine 66.7mg

「適應症」

減少呼吸道粘膜分泌的粘稠性。

「用法。用量」

通常成人每次 1 包，每日 3 次，小孩每次 1/2 包，每

日 2-3 次，並依年齡症狀酌予增減之。

醫師、藥師、藥劑生指示藥品。

### 「注意」

**1. 一般的注意:有支氣管分泌物增加時應小心觀察，若有自然咯出困難之場合，應行機械的吸引與體位變換等適當之處置。**

**2. 慎重投與：**

**A. 支氣管氣喘、呼吸機能不全之患者(支氣管痙攣所引起，若認爲有異常時，應中止使用，並作支氣管擴張劑投與等適切之處置)。**

**B. 高齡者。**

**3. 副作用**

**A. 消化器:偶有噁心、嘔吐、食慾不振、輕微臭氣(硫黃臭)等症狀出現。**

**B. 過敏症：有發疹等過敏症狀出現時應中止使用**

**C. 其他：血痰、惡寒、發熱、鼻漏、口內炎等。**

**4. 本品極易吸濕，請置於乾燥處所，於 15-30℃ 下存放。**

「包裝」

3 公克/鋁箔包，333 包以下盒裝。

**SYNMOSA**

健喬信元醫藥生技股份有限公司

33003 新竹縣湖口鄉光復北路21巷4號

呼吸道黏液溶解劑

**愛克痰** 顆粒66.7公絲/公克

(乙基希賜典)

**Actein** Granules 66.7 mg/Gm

(Acetylcysteine)

**[ 說明 ]**

本品係採用新型之祛痰劑Acetylcysteine爲主成分，所研合而成之芳香甜味顆粒。粘液分泌物之粘稠度係由粘液蛋白之濃度和DNA來決定，而DNA會隨著細胞分解所產生之膿的增加而增多。

Acetylcysteine爲一具有活性Sulfahydryl Group之氨基酸衍生物，口服後能直接與粘液蛋白中之Disulfide Linkage產生置換反應，使龐大的粘液蛋白分解成微小分子，因而減低痰之粘稠度，使痰易於咳出。而且此種粘液分解作用，不會受到DNA存在之影響。此外，當粘膜發炎時，其含硫氨基酸會因代謝旺盛而造成不足之現象，本品能迅速補充所須之含硫氨基酸，而加速受傷粘膜組織之修護與再生，故又兼具抗炎症之作用。

**[ 成分 ]** 每公克中含有

Acetylcysteine..... 66.7 mg

**[ 適應症 ]**

減少呼吸道粘膜分泌的粘稠性。

**[ 用法·用量 ]**

通常成人每次1包，每日3次，小孩每次1/2包，每日2-3次，並依年齡症狀酌予增減之。

醫師、藥師、藥劑生指示藥品。

**[ 注意 ]**

1.一般的注意：有支氣管分泌物增加時應小心觀察，若有自然咳出困難之場合，應行機械的吸引與體位變換等適當之處置。

2.慎重投與：

A.支氣管氣喘、呼吸機能不全之患者(支氣管痙攣所引起，若認為有異常時，應中止使用，並作支氣管擴張劑投與等適切之處置)。

B.高齡者。

3.副作用：

A.消化器：偶有噁心、嘔吐、食慾不振、輕微臭氣(硫黃臭)等症狀出現。

B.過敏症：有發疹等過敏症狀出現時應中止使用。

C.其他：血痰、惡寒、發熱、鼻漏、口內炎等。

4.本品極易吸濕，請置於乾燥處所，於15-30℃下存放。

**[ 包裝 ]**

3公克/鋁箔包，333包以下盒裝。

衛署藥製字第 G-4193 號  
037598

**SYNMOSA**

**健喬信元醫藥生技股份有限公司**

33000 新竹縣湖口鄉光復北路21巷4號