

FLUIMUCIL® A 600mg

Effervescent Tablets

“贊邦”富泌舒痰發泡錠600公絲

衛署藥輸字第023898號
本藥需山醫師處方使用

成份：Each Tablet Contains:

Acetylcysteine.....600mg, Citric acid anhydrous, Sodium bicarbonate, Aspartame, Lemon flavour.

適應症：減少呼吸道黏膜分泌的黏稠性、蓄意或偶發之Acetaminophen中毒之解毒劑。

特性：乙醯半胱胺酸(Acetylcysteine, NAC)是Fluimucil®A的活性成份。它通過分解黏蛋白複合物、核酸，將膿性成份及其他分泌物從黏稠變為透明而發揮強烈溶黏液作用。

此外，NAC具有直接抗氧化作用，它提供一個能與親電子的氧化基團相互發生作用的自由硫氫基(親核的-SH)。特別有趣的是最近證實，NAC能阻止次氯酸(HOCl)對α1-抗胰蛋白酶(α1-antitrypsin)和彈性蛋白酶(elastase)的破壞。次氯酸是一種強氧化劑，為活化吞噬細胞而產生的髓過氧化物酶(myeloperoxidase)。由於上述作用，使得Fluimucil®A對於急性和慢性的呼吸系統感染所引起濃稠性及化膿性分泌有極佳的功效。此外，NAC的分子結構能透過細胞膜，在細胞中分解成L-Cysteine (L-半胱胺酸)，此氨基酸是合成Glutathione(GSH)的主要成份。GSH是一種可高度再活化三肽肽，普遍存在於動物組織中，他提供細胞的保護機制，來保持細胞功能和細胞外型上的完整性。GSH代表最重要的保護功能，無論體內、體外，還是其他大多數之細胞毒素物質，其反應機制是抗氧化作用。

NAC在維持體內有足夠 GSH 之平衡中，扮演重要的角色。而GSH有助於保護細胞免受有毒物質藉著不斷消耗GSH，而產生細胞毒性作用，如Acetaminophen中毒的情況。由於具有這種作用機轉，在Acetaminophen中毒時，NAC也可作為一種特殊的解毒劑。

用法用量：(六歲以上或成人)一次服用Fluimucil®A 600mg的發泡錠一片，一天一至二次(最好在晚上服用)。發泡錠置於玻璃容器中，加少量的水溶解，混勻，如果需要可藉助湯匙。這樣就獲得可1L的溶液，可直接飲用。

禁忌：對本品內含成份過敏者，請勿投與。因本品含有甜味劑阿斯巴甜(Aspartame)，故苯酮尿患者不宜使用。

警告：在治療時，患有支氣管哮喘的病人用藥要嚴格控制。出現支氣管痙攣時治療必須立刻暫停。藥品可能有硫臭味，此並非表示產品變質，而是此製劑中含有活性成份的一種特徵。最好不要將其他藥物與Fluimucil®A的溶液混在一起。

副作用：本品口服，偶爾發生胃腸障礙如噁心和嘔吐，極少出現如皮疹和支氣管痙攣等過敏反應。

請儲存於30°C以下。

包裝：10片鋁箔盒裝。

製造廠：Zambon Switzerland Ltd.

(P) Via Industrial 13, CH-6814 Cadempino Switzerland

(O) Via Lillo del duca 10-20091 Bresso Milan Italy

藥商：幸生實業股份有限公司

地址：台北市中山區松江路520號6樓

電話：(02) 2596-9138

H02V701 E05.0818 IS506CC (cp. 8,2/8,2)