

코 안에서부터 기관지까지에 이르는 호흡기는 점막층에 덮여 있으며, 점액섬모 이동기전(mucociliary transport mechanism)에 의해 기관은 적절한 수분을 유지할 수 있고, 외부로부터 들어오는 먼지, 각종 세균, 바이러스, 곰해물질은 점액에 부착되어 이들로부터 기관은 보호되고 있습니다. 이와 같은 세정작용에 이상이 생기면, 폐기관지 질환이 유발됩니다. 점액분비가 많아지고, 점액의 부착력과 점도가 변화되어 유해물질들을 제거하지 못하고, 점액여류, 섬모기능 저하 등의 현상이 일어나며, 그에 따라 세균감염의 위험율이 높아져 급성 또는 만성 폐기관지 감염증을 일으키게 되는 것입니다. 그러므로, 호흡기 및 비인후 질환의 모든 치료에는 점막의 기능 회복과 점액의 정상화등의 근본적인 치료방법이 선행되어야 합니다. L-카르보시스테인은 객담(가래)을 녹이는 작용과 점막기능 정상화 작용이 우수한 성분으로, 점액상피세포의 기능을 회복시키며 객담(가래)을 녹여서 호흡이 용이해지고, 손상된 점막이 재생되어 호흡기 및 비인후 질환을 치료합니다.

【원료약품 및 분량】 100mL 중

유효성분 : L-카르보시스테인(KP) 5,000mg
 첨가제(보존제) : 파라옥시벤조산에틸 100mg
 기타 첨가제 : 계피알데히드, 소르비톨액(70%)(비결정성), 수산화나트륨, 시트르산수화물, 에프리트코트엔산, 에데트산나트륨(EDTA-Na), 에탄올, 정제수, 카리멜루레버, 효소저리스테비아

【성상】 약한 계피향을 갖는 연호박색 시럽제

【약리작용】

1. 기관지 분비세포의 점액형성 과정을 정상화 : 손상된 점막의 재생을 촉진하며, 점액형성에 관여하는 효소 sialyl transferase를 활성화 시켜 점액을 양적·질적으로 정상화 한다.
2. 객담(가래)을 녹이는 작용 : 과잉 분비되어 응괴된 객담(가래)의 이온결합력을 감소시키고, disulfide bond를 직접 파괴하여 객담(가래)을 녹여서 배출이 용이하도록 해준다.
3. 점액저류를 감소시키고, 기관·기관지의 점막 비대를 개선시킨다.
4. 복용후 신속히 흡수되어 약효발현이 신속하다.

【효능·효과】

1. 다음 질환에서의 객담(가래)배출곤란 : 급·만성기관지염, 기관지천식, 기관지확장증, 인두염
 2. 만성부비동염의 배농, 삼출성중이(가운데귀)염의 배액
- 【용법·용량】**
 성인 : L-카르보시스테인으로서 초기에 1회 750mg 1일 3회 경구투여하고 증상이 나아지면 1회 500mg을 1일 3회 복용한다.
 13세 이상~18세 이하 : 이 약으로서 1회 250~500mg을 1일 3~4회 복용한다.
 6세 이상~12세 이하 : 이 약으로서 1회 250mg을 1일 3회 복용한다.
 2세 이상~5세 이하 : 이 약으로서 1일 250~500mg을 4회 분할 복용한다.

제조번호 :

사용기한 :

일반의약품

뮤코론[®] 5% 시럽

Mucolon[®] 5% syrup

(L- 카르보시스테인)

약효분류 : 222 진해거담제

1000mL

- * 첨부문서에 기재되지 않은 부작용이 나타날 경우 의사나 약사 또는 한국 의약품안전관리원(<http://www.drugsafe.or.kr> → 의약품유해사례 보고)에 알리도록 하십시오.
- * 온라인의약품도서관(<http://drug.mfds.go.kr>)의약품 정보 참조
- * 만일, 구입시 사용기한이 경과되었거나 변질, 변패 또는 오염되었거나 손상된 제품이 발견된 경우에는 약국개설자 및 약품 판매업자에 한하여 교환해 드립니다.

제조·판매

부광약품주식회사

경기도 안산시 단원구 능안로 47

020618

국민 건강을 위해 꾸준히 노력해 온 저희 부광약품은 소비자의 편의를 위해 부광약품이 통화료를 부담하는 소비자 상담실을 운영하고 있습니다. 제품 문의 및 궁금하신 사항이 있으시면 지금 전화해 주십시오.

♣ 소비자 상담실 : TEL 080-933-2233 <http://www.bukwang.co.kr>

* 이 첨부문서 작성일자(2018년 02월 06일)이후 변경된 내용은 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.

【사용상의 주의사항】

1. 다음과 같은 사람은 이 약을 복용하지 말 것.
 - 1) 위·심·신장계 장애 환자 2) 이 약 또는 이 약의 구성성분에 과민반응 환자 3) 세 미신소아
2. 다음 환자에는 신중히 투여할 것.

이 약은 카리멜을 함유하고 있으므로 이 성분에 과민하거나 알레르기 병력이 있는 환자에는 신중히 투여한다.
3. 다음과 같은 사람은 이약을 복용하기 전에 의사, 치과 의사, 약사와 상의할 것.
 - 1) 긴장제 환자 2) 심장제 환자 3) 위·심·신장계 장애의 병력이 있는 환자 4) 임부 : 임신중의 투여에 대한 안전성이 확립되어 있지 않으므로 임부 또는 임신하고 있을 가능성이 있는 여성에는 투여하지 않는 것이 바람직하다. 특히 임신 3개월 이내에는 투여가 권장되지 않는다. 5) 수유부 : 수유부에 대한 안전성이 확립되어 있지 않으므로 수유부에는 투여하지 않는 것이 바람직하다. 6) 고령자 : 일반적으로 고령자노이는 생리기능이 저하되어 있으므로 감람(졸임)하는 등 신중히 복용할 것.
4. 다음과 같은 경우 이 약의 복용을 즉시 중지하고 의사, 치과 의사, 약사와 상의할 것.

상당시 가능한 한 이 첨부문서를 소지할 것.

 - 1) 소화기계 : 드물게 구역, 구토, 복부(배)부팽만감, 위장관출혈, 가슴쓰림, 때때로 식욕부진, 위부불쾌감, 설사, 구갈(목마름) 등. 민감한 환자에서 구내염(입안염) 2) 과민반응 : 때때로 발진, 홍반(붉은 반점), 습진 등 3) 신경계 : 드물게 두통 4) 호흡기계 : 민감한 환자에서 비염(코염) 5) 기타 : 때때로 가려움, 심계항진(두근거림), 콧물, 전신의 압박감 6) 피부점막안정후군(스티븐스-존슨 증후군), 독성표피괴사증후군(리얼증후군) 7) AST, ALT, ALP, LDH 상승 등을 동반한 장기기능 장애, 황달 8) 쇼크, 아니필락시스(소양반응) 9) 14일 이상 기침이 계속되는 경우
5. 기타 이 약을 복용시 주의할 사항

① 과량 복용시 위세척이 유익하며, 위장장애가 가장 흔한 증상이다. ② 항생물질과 트리메토프루놀린염을 함유하는 시럽제의 혼합에서는 외관색, 탁함, 냄새 등의 변화가 일어날 수 있으므로 이들 약과의 병용(함께 복용)을 필요로 할 경우에는 따로따로 복용한다(시럽제에 한함).
6. 저장상의 주의사항
 - 1) 어린이 손이 닿지 않는 곳에 보관할 것. 2) 직사광선을 피하고 될 수 있으면 습기가 적고 서늘한 곳에 밀전(뚜껑을 꼭 닫아)하여 보관할 것. 3) 약의 용기를 원래 용기에서 꺼내어 다른 용기에 보관하는 것은 의약품 오염(질량) 사용에 의한 사고 발생이나 의약품 품질 저하의 원인이 될 수 있으므로 원래의 용기에 보관할 것.

【저장방법】 기밀용기, 실온보관 **【포장단위】** 1000밀리리터/병



HDPE
(외캡:PP)
(내캡:LDPE)

(01) 08806422005119