

고함량 메가비타민 B 100

 일반의약품
 분류번호:316

맥스케어알파

[無타르색소]

비타민은 미량 영양소로서, 충분히 섭취되지 않거나 한 종류라도 부족하게 되면 체내에서 일어나는 여러가지 대사에 지장을 초래하여 질병이 유발될 수 있습니다. 특히 비타민 B군은 수용성이므로 많은 양을 섭취해도 체내에 저장되지 않아 매일 섭취하는 것이 좋습니다.

맥스케어알파정은 체내 여러 대사 과정에 필수적으로 쓰이는 비타민 B군을 고함량으로 함유하고 있습니다. 또한 지방, 콜레스테롤의 대사에 작용하는 콜린 및 이노시톨과 자율신경실조증 및 갱년기 장애에 도움이 되는 γ -오리자놀을 함유하고 있습니다.

【특 장 점】**1. 고함량 비타민 B군 복합제**

맥스케어알파정은 인체대사에 필수요소로 작용하는 8가지 비타민 B군이 고함량으로 함유되어 있어 흡연, 음주, 과도한 운동, 스트레스, 당뇨등으로 체내소모량이 증가된 분들의 비타민 B군 결핍에 의해 나타나는 신경손상, 운동능력저하, 만성통증, 만성피로를 효과적으로 개선시킵니다.

2. 신경비타민 (B₁, B₆, B₁₂) 함유

맥스케어알파정은 통증을 경감시키고 피로물질의 분해를 촉진하는 비타민 B₁, 만성통증을 유발하는 신경물질을 감소시키는 B₆, 신경세포를 복구하고 통증 경감 능력이 강력한 B₁₂를 고함량으로 함유하여 기존 종합비타민제로 효과가 약했던 신경성 피로로 인한 신경통, 근육통, 관절통 및 어깨결림, 요(허리)통, 눈의 피로 등의 증상완화 효과가 뛰어납니다.

3. 항호모시스테인작용(B₆, 폴산, B₁₂) 및 성인병 예방효과

호모시스테인은 메티오닌의 대사과정에서 체내에서 생성되는 아미노산의 일종으로 그 수치가 높아지면 뇌졸중과 심장질환의 위험성이 높아지는 것으로 알려져 있습니다. 맥스케어알파정에는 호모시스테인을 낮추는 효과를 가지는 B₆, 폴산, B₁₂가 고함량으로 함유되어 있습니다. 또한 콜린 및 이노시톨은 지방과 콜레스테롤의 대사에 작용하여 성인병을 예방하는 효과가 있습니다.

4. 항산화작용 및 갱년기 증상상태를 개선하는 γ -오리자놀 함유

맥스케어알파정에 함유된 γ -오리자놀은 항산화작용을 하고 콜레스테롤의 흡수를 저해하여 혈중 지질의 수치를 낮춥니다. 또한 자율신경실조증 및 갱년기 장애로 인한 신체중후 개선에 효과가 있습니다.

5. 가임여성(임신가능성 있는 여성)들의 필수 비타민 보급제

임신시 B₂의 결핍은 태아의 발육저해를 가져오고 B₆의 결핍은 임신 초기 임덧과 관련이 있습니다. 폴산은 임신시 태아의 신경관 결손을 방지하는 중요한 비타민으로 임신전후에 보충해 주는것이 필요합니다.

【성분 · 함량】 (1정 중)

티아민질산염(KP)	100mg
리보플라빈(KP)	100mg
니코틴아미드(KP)	100mg
판토텐산칼슘(KP)	100mg
파리독신염산염(KP)	100mg
폴산(KP)	0.5mg
시아노코발라민(KP)	0.5mg
d-비오틴(USP)	0.5mg
콜린타르타르산염(USP)	100mg
이노시톨(KP)	100mg
γ -오리자놀(KP)	10mg
제피아스코르브산(별규)	52mg
(아스코르브산으로서)	50.44mg)

【성 상】 담황색의 장방형 필름코팅정**【효능 · 효과】**

- 다음 경우의 비타민 B₁, B₂, B₆, C의 보급
 - 육체피로
 - 임신 · 수유기
 - 병중 · 병후(병을 앓는 동안이나 회복 후)의 체력저하
- 이 약에 함유된 비타민 등의 효능 · 효과는 다음과 같습니다.
 - 비타민 B₁
 - 1) 다음 증상의 완화 -신경통, 근육통, 관절통(요(허리)통, 어깨결림 등)
 - 2) 각기
 - 3) 눈의 피로

- 비타민 B₂, 비타민 B₆ : 다음 증상의 완화
 - 구각염(입꼬리염), 구순염(입술염), 구내염(입안염), 설염(혀염), 습진, 피부염

【용법·용량】 만 8세 이상 어린이 및 성인 : 1일 1회, 1회 1정 복용

【사용상의 주의사항】

- 다음과 같은 사람은 이 약을 복용하지 마십시오.
 - 1) 이 약 및 이 약에 포함된 성분에 과민반응이 있는 환자
 - 2) 만 3 개월 이하의 젖먹이
- 이 약을 복용하는 동안 다음의 약을 복용하지 마십시오.
 - 1) 레보도파(파리독신 함유제제)
- 다음과 같은 사람(경우)은 이 약을 복용하기 전에 의사, 치과의사, 약사와 상의하십시오.
 - 1) 만1세 미만의 젖먹이
 - 2) 의사의 치료를 받고 있는 환자
 - 3) 고옥살산뇨증 환자(hyperoxaluria : 요중에 과량의 옥살염이 배설되는 상태)
 - 4) 임부 및 임신하고 있을 가능성이 있는 여성, 수유부, 미숙아, 유아
 - 5) 동통환자 또는 신장(콩팥)결석이 있는 환자
- 다음과 같은 경우 이 약의 복용을 즉각 중지하고 의사, 치과의사, 약사와 상의하십시오.

상당 시 가능한 한 이 첨부문서를 소지하십시오.

 - 1) 이 약의 투여에 의하여 다음의 증상이 있을 경우 : 구역, 구토, 설사, 뉘은 변
 - 2) 장기간 고용량을 투여할 경우 내성이 생길 수 있습니다.
 - 3) 파리독신을 1일 500mg ~ 2g의 용량으로 장기간 복용하면 감각신경병 또는 신경병적 증상(neuropathy : 말초신경계의 기능적 장애 또는 병적변화)이 나타날 수 있습니다.
 - 4) 폴산이 부족한 환자에게 비타민 B₁₂를 1일 10μg 이상 투여할 경우 혈액학적 이상반응이 나타날 수 있습니다.
 - 5) 고용량 투여에 의해 소화성 궤양을 촉진시키고 당내성(포도당내성) 손상(glucose tolerance impairment : 신체의 포도당을 대사하는 능력 장애), 고요산혈증(hyperurisemia, 혈액중에 요산이 과잉으로 존재하는 상태), 간손상을 일으킬 수 있습니다.
 - 6) 우발적으로 과량복용 한 경우
 - 7) 1개월 정도 복용하여도 증상의 개선이 없을 경우
- 기타 이 약의 복용 시 주의사항
 - 1) 정해진 용법·용량을 잘 지키십시오.
 - 2) 어린이에게 투여할 경우에는 보호자의 지도·감독하에 투여하십시오.
 - 3) 각종 요검사시에 혈당의 검출을 방해할 수 있습니다.
 - 4) 요를 황색으로 변하게 하여 임상검사치에 영향을 줄 수 있습니다.
- 저장상의 주의사항
 - 1) 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
 - 2) 직사광선을 피하고 될 수 있는 한 습기가 적은 서늘한 곳에 밀폐하여 보관하십시오.
 - 3) 오용(잘못 사용)을 막고 품질의 보존을 위하여 다른 용기에 바꾸어 넣지 마십시오.

【저장방법 및 사용기한】 기밀용기, 실온(1~30℃)보관, 외부용기에 표기

【포장단위】 자사포장단위(외부용기 표기)

〈복용 및 보관시 주의사항〉

- 물기가 없는 손으로 약을 취급하시고 복용하는 동안에는 방습제를 제거하지 마십시오.
- 약병에 손을 넣지 마시고 반드시 뚜껑을 사용하여 한알을 덜어 복용하십시오.
- 복용 후에는 뚜껑을 잘 닫아서 서늘한 곳에 보관하십시오.
- 제품을 냉장고에 보관하지 마십시오.

※ 구입시 사용기한이 경과되었거나 유통과정중 변질, 변패 또는 오손된 제품일 경우에는 구입처를 통하여 교환하여 드리며, 공정거래위원회고시 '소비자 분쟁해결기준'에 의거 소비자의 정당한 피해는 보상하여 드립니다.

※ 본 설명서 작성(개정)년월일 이후 변경된 내용은 아래 제품문의 및 홈페이지를 통하여 확인할 수 있습니다.

■ 제품문의 (02)2211-6700, www.sinilpharm.com

