

**(19) 대한민국특허청(KR)**  
**(12) 공개특허공보(A)**

(51) Int. Cl.<sup>3</sup>  
A61K 31/00

(11) 공개번호 특 1984-0005341  
(43) 공개일자 1984년 11월 12일

(21) 출원번호	특 1983-0003021
(22) 출원일자	1983년 07월 01일
(30) 우선권주장	394754 1982년 07월 02일 미국(US)
(71) 출원인	에프.호프만-라 뮐슈 앤드 캠파니 아크티엔 게젤샤프트 이 마인라트 슈미트 스위스연방 바슬 그렌자허 스트라세 124-184
(72) 발명자	알프래드 보리스 미합중국 뉴저지 07054 파시파니-트로이 힐스 로드 스텔링 드라이브 25
(74) 대리인	이병호, 김성기

**심사청구 : 없음**

**(54) 피지분비를 감소시키는 조성물**

**요약**

내용 없음

**명세서**

[발명의 명칭]

피지분비를 감소시키는 조성물

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

**(57) 청구의 범위**

**청구항 1**

활성성분으로써 유효량의 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌 및 적합한 담체를 함유하는 피지분비를 감소시키는 외용 조성물.

**청구항 2**

제1항에 있어서 활성성분으로써 약 0.0005 내지 약 10종량%, 바람직하게는 약 0.01 내지 약 10종량%의 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌 및 적합한 담체를 함유하는 조성물.

**청구항 3**

제1 또는 2항에 있어서 활성성분이 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $(E)$ - $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌인 조성물.

**청구항 4**

활성성분으로써 유효량의 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌을 외용 적용에 적절한 형태로 제형화함을 특징으로 하는 피지분비를 감소시키는 외용 조성물을 제조하는 방법.

**청구항 5**

제4항에 있어서 활성성분으로써 약 0.0005 내지 약 10종량%, 바람직하게는 약 0.01 내지 약 10종량의 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌을 외용 적용에 적절한 형태로 제형화함을 특징으로 하는 방법.

**청구항 6**

제4 또는 5항에 있어서 활성성분이 1,2,3,4-테트라하이드로-1,1,4,4-테트라메틸-6-[ $(E)$ - $\alpha$ -메틸스티릴] 나프탈렌인 방법.

**청구항 7**

제1 내지 3항중 어느 하나에 따른 조성물을 외용적용함을 특징으로하여 피지분비를 감소시키는 방법.

**청구항 8**

제1 내지 3항중 어느 하나에 따른 조성물을 외용 적용함을 특징으로 하여 여드름을 치료하거나 방지하는 방법.

**청구항 9**

제1 내지 3항중 어느 하나에 따른 조성물을 외용 적용함을 특징으로 하여 두피 및 모발의 유성을 낮추는 방법.

**청구항 10**

제1 내지 3항중 어느 하나에 따른 조성물을 외용 적용함을 특징으로 하여 비듬을 포함한 지루를 치료하거나 방지하는 방법.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.