

目のかゆみ・結膜充血 バイオレット・アイ

特徴

バイオレット・アイは、3つの消炎成分に目のかゆみを抑えるクロルフェニラミンマレイン酸塩を配合した紫色の目薬で、目のアレルギー症状に優れた効果をあらわします。

⚠ 使用上の注意



相談すること

1. 次の人は使用前に医師又は薬剤師に相談すること
 - (1) 医師の治療を受けている人。
 - (2) 本人又は家族がアレルギー体質の人。
 - (3) 薬によりアレルギー症状を起こしたことがある人。
 - (4) 次の症状のある人。
 はげしい目の痛み
 - (5) 次の診断を受けた人。
 緑内障
2. 次の場合は、直ちに使用を中止し、この文書を持って医師又は薬剤師に相談すること
 - (1) 使用後、次の症状があらわれた場合

関係部位	症 状
皮ふ	発疹・発赤、かゆみ
目	充血、かゆみ、はれ、痛み
 - (2) 目のかすみが改善されない場合
 - (3) 2週間位使用しても症状がよくならない場合

〔効能・効果〕

目のかゆみ、結膜充血、眼病予防（水泳のあと、ほこりや汗が目に入ったときなど）、紫外線その他の光線による眼炎（雪目など）、眼瞼炎（まぶたのただれ）、ハードコンタクトレンズを装着しているときの不快感、目の疲れ、目のかすみ（目やにの多いときなど）

〔用法・用量〕

1回2～3滴、1日3～6回点眼して下さい。

〔用法・用量に関する注意〕

- (1) 小児に使用させる場合には、保護者の指導監督のもとに使用されること。
- (2) 容器の先をまぶた、まつ毛に触れさせないこと。また、混濁したものは使用しないこと。
- (3) ソフトコンタクトレンズを装着したまま使用しないこと。
(レンズに薬剤が徐々に吸着されて、目に刺激を与えたり、レンズの物性に影響を与えることがある。)
- (4) 点眼用にのみ使用すること。



容器の先端が目にふれない
ように注意すること

(裏面につづく)

〔成分・分量〕

100mL中

成 分	含 量	は た ら き
イブシロンーアミノカプロン酸	1,000mg	炎症の原因となる物質を抑えることにより、目の炎症を改善します。
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	20mg	紫色の有効成分で、目の炎症をしづめます。
グリチルリチン酸二カリウム	100mg	生薬由来の成分で、目の炎症を改善します。
クロルフェニラミンマレイン酸塩	30mg	かゆみの原因物質ヒスタミンの遊離を抑えることにより、目のかゆみや結膜の充血を取除くはたらきがあります。

添加物として塩化Na、ホウ酸、ホウ砂、パラベン、*l*-メントール、d-ポルネオール、エタノールを含有します。

〔成分・分量に関連する注意〕

本剤は点眼後、ときに口中に甘味を感じることがあります。これは成分のひとつであるグリチルリチン酸二カリウムが、涙道を通って口中に流れ出てくることによるもので、品質等の異常によるものではありません。

〔保管及び取扱い上の注意〕

- (1) 直射日光の当たらない涼しい所に密栓して保管すること。特に車のダッシュボード等、高温下に放置したものは、容器の変形や薬液の品質が劣化するおそれがあります。
- (2) 小児の手の届かない所に保管すること。
- (3) アズレンスルホン酸ナトリウム水和物は、日光あるいは蛍光灯によって分解を起こしやすい(退色しやすい)ので使用後は、キャップをしっかりしめて、添付の携帯袋に入れ、保管すること。
- (4) 他の容器に入れ替えないこと。(誤用の原因になつたり品質が変わる。)
- (5) 他の人と共用しないこと。(目の病気にかかっている人が使用している目薬を他人が使用した場合、その目薬をとおして感染することがある。)
- (6) 使用期限を過ぎた製品は、使用しないこと。また、使用期限内であっても、開栓後は、用法・用量を守り、できるだけ速やかに使用すること。
- (7) 液色は、成分の色です。衣服をあやまって薬液で汚した場合には、直ちに水洗いすれば綺麗におちます。
- (8) 品質保持のため脱酸素剤が入っているので、点眼薬を透明フィルムから取り出した際には、脱酸素剤は捨てること。
- (9) 保存の状態によっては、成分の紫色の結晶が容器の先につくことがあるので、このような場合には、清潔なガーゼ等で拭き取ってから使用すること。



直射日光

お問い合わせ先

本剤のご使用により、変わった症状があらわれる等、何かお気付きの点がございましたら、お買い求めの薬局・薬店又は下記までご連絡頂きますようお願い申し上げます。

日邦薬品工業株式会社 お客様相談室 電 話：03(3370)7174(代表)

受付時間：9:00～17:00(土・日・祝日を除く)

発 売 元 日邦薬品工業株式会社
東京都渋谷区代々木3-46-16

製造販売元 牛津製薬株式会社
佐賀県小城市牛津町下砥川1-2