

ご使用に際してこの説明文書を必ずお読みください。  
また、必要な時に読めるよう大切に保管してください。

第2類医薬品

眼科用薬

目の疲れ・充血

# スピア目薬クール

6種類の有効成分配合

## スピア目薬クールの特長

1. 有効成分であるパンテノール、ネオスチグミンメチル硫酸塩は、それぞれ目の細胞の新陳代謝の促進、ピント調節機能の改善のはたらきを示すことから、疲れ目やかすみ目などの症状を緩和します。
2. 有効成分であるイブシロンニアミノカプロン酸、クロルフェニラミンマレイン酸塩、ナファゾリン塩酸塩は、花粉、ハウスダストなどが原因のアレルギーによる目の充血、かゆみを鎮めます。
3. ひんやり、爽快感が持続するクールタイプの目薬です。



## 使用上の注意



### 相談すること

1. 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

- (1) 医師の治療を受けている人。
- (2) 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人。
- (3) 次の症状のある人。  
　　はげしい目の痛み
- (4) 次の診断を受けた人。  
　　緑内障

2. 使用後、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに使用を中止し、この説明文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

関係部位	症　　状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ
目	充血、かゆみ、はれ

3. 次の場合は使用を中止し、この説明文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

- (1) 目のかすみが改善されない場合
- (2) 5~6日間使用しても症状がよくならない場合

## 効能・効果

目の疲れ、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、目のかゆみ、目のかすみ(目やにの多いときなど)

## 用法・用量

1日3~6回、1回1~3滴点眼してください。

### 《用法・用量に関する注意》

- (1) 過度に使用すると、異常なまぶしさを感じたり、かえって充血を招くことがあります。
- (2) 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せてください。
- (3) 容器の先をまぶた、まつ毛に触れさせないでください。また、混濁したものは使用しないでください。
- (4) ソフトコンタクトレンズを装着したまま使用しないでください。
- (5) 点眼用にのみ使用してください。
- (6) 用法・用量を厳守してください。



容器の先をまぶた、まつ毛に  
ふれないようにしましょう

(裏面につづきます)

## 成分とはたらき

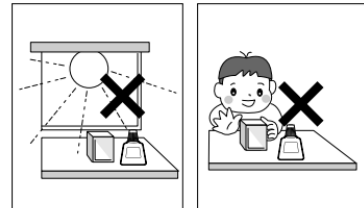
無色澄明な点眼液で次の成分を含んでいます。

成 分	含有量(100mL中)	はたらき
ナファゾリン塩酸塩	3mg	目の充血を取り除きます
ネオスチグミンメチル硫酸塩	5mg	目のピント調節機能を改善し、疲れ目の症状を緩和します
イプロシロンーアミノカプロン酸	1000mg	目の炎症を抑えます
クロルフェニラミンマレイン酸塩	30mg	目の炎症やかゆみを抑えます
パンテノール	100mg	目の組織代謝を活発にします
タウリン	500mg	目の細胞の新陳代謝を活発にし、目の疲れを和らげます

添加物として、クエン酸水和物、l-メントール、dl-カンフル、ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油、プロピレングリコール、ベンザルコニウム塩化物、クロロブタノールを含有します。

## 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してください。
- (2) 小児の手の届かない所に保管してください。
- (3) 他の容器に入れ替えないでください。  
(誤用の原因になったり品質が変わります。)
- (4) 他の人と共用しないでください。
- (5) 使用期限を過ぎた製品は使用しないでください。
- (6) 保存の状態によっては、成分の結晶が容器の点眼口周囲やキャップの内側に付くことがあります。その場合には、清潔なガーゼで軽くふきとて使用してください。



## お客様相談係

電話番号：076(431)8863 [ティカ製薬(株)]  
受付時間：9時から17時まで(土、日、祝日を除く)

## 副作用被害救済制度

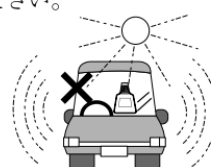
☎ 0120-149-931

## 包 装

12mL

### おねがい

- ①ツイストキャップをあける時は必ずキャップを上にして容器の側面を持ち、キャップを手前にはねつてあけてください。  
(容器の真ん中を持ったままあけると薬液がとびだすことがあります)  
キャップはカチッと音がするまでしっかり装着してください。
- ②品質を保持するため高温下となる所に置かないでください。  
自動車の車内や暖房器具の近くなど、高温になる場所に放置すると容器が変形したり、薬液の品質が劣化することがあります。



発 売 元 ゲンキ一株式会社  
福井県坂井市丸岡町下久米田38-33

製造販売元  ティカ製薬株式会社  
富山市荒川一丁目3番27号

T16-03  
A