

ご使用に際し、この添付文書は必ずお読みください。
また、必要な時にお読みになれるように大切に保管して下さい。



目のかわき・目のつかれに

ナチュラル・バランス®

人工涙型点眼液

眼科用薬
(人工涙液)

15mL

パソコン・携帯電話・テレビの凝視により、まばたきの回数が減ってしまうと、瞳を守る重要な涙も減少し、ドライアイ(目の乾き)症状、パサツキによる違和感・不快感や目の疲れを引き起こしてしまいます。ナチュラル・バランスは、そんな涙不足の瞳にうるおいを提供する人工涙液型点眼液です。

〔特徴〕

- ・ヒトの涙に近似したミネラルバランス〔ナトリウム(Na⁺)、カリウム(K⁺)、カルシウム(Ca²⁺)、マグネシウム(Mg²⁺)、塩素(Cl⁻)、リン(PO₄³⁻)、硫黄(SO₄²⁻)〕が目の乾き・目の疲れを軽減します。
- ・アミノ酸類のL-アスパラギン酸カリウムや涙液にも含まれるブドウ糖が、目の酸素補給や栄養補給に寄与し、疲れた目の働きを活発にします。
- ・コンタクトレンズを装着しているときの不快な乾燥感をやわらげます。どのタイプ(ソフト・ハード・O₂・使い捨て)にも使用可能です。
- ・pH、浸透圧比をヒトの涙に近づけた点眼液です。刺激が少なく、コンタクトを外した後やドライアイ(目の乾き)気味の敏感な目にもやさしいさし心地です。

⚠【使用上の注意】



相談すること

1. 次の人は使用前に医師又は薬剤師にご相談ください。
 - (1) 医師の治療をうけている人。
 - (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ご相談ください。
 - (1) 使用后、次の症状があらわれた場合

関係部位	症 状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ
目	充血、かゆみ、はれ

- (2) 目のかすみ改善されない場合
- (3) 2週間位使用しても症状がよくなる場合

【効能・効果】

目の疲れ、涙液の補助(目のかわき)、ハードコンタクトレンズ又はソフトコンタクトレンズを装着しているときの不快感、目のかすみ(目やにの多いときなど)

用法・用量、成分・分量、保管及び取扱い上の注意については、裏面をよくご覧下さい。

【用法・用量】

1回2～3滴、1日3～6回点眼してください。

【用法・用量に関連する注意】

- (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せてください。
- (2)容器の先を、まぶたやまつ毛などに触れさせないでください。(目やにや雑菌などのため、薬液が汚染又は混濁することがあります。)また、混濁したものは使用しないでください。
- (3)本剤は、点眼用에만使用してください。

【成分・分量】

有効成分	含有量 (100mL中)	はたらき
塩化ナトリウム	733mg	目や角膜に栄養や酸素を運ぶ大切な役割をする涙のミネラル分をこれら塩類が供給します。ヒトの涙に近似したミネラルバランスが目にうるおいを与え、目の疲れを軽減します。
塩化カリウム	127mg	
塩化カルシウム	15mg	
硫酸マグネシウム	10mg	
リン酸水素ナトリウム	273mg	
L-アスパラギン酸カリウム	120mg	アミノ酸の一種で、目の細胞呼吸活性化とともに栄養を与え目の疲れを癒します。
ブドウ糖	5mg	涙にも含まれるブドウ糖が目には栄養とうるおいを与え、目の疲れを癒します。

添加物として乾燥炭酸ナトリウム、エデト酸ナトリウム、塩化ベンザルコニウムを含有しています。

【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ところ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ることがあります)。
- (4)他の人と共用しないでください。
- (5)使用期限の経過した製品は使用しないでください。また、使用期限内であっても、開封後はできるだけ速やかに使用してください。

環境問題に配慮し、携帯袋は採用しておりません。ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

お問い合わせ先

本剤についてのお問い合わせは、お買い求めのお店又は下記までお願いします。

佐賀製薬株式会社 お客様相談窓口

電話：0942-92-5656

受付時間：午前9：00～午後5：00(土、日、祝日を除く)

発売元



日野薬品工業株式会社

〒529-1642 滋賀県蒲生郡日野町上野田119

製造販売元

佐賀製薬株式会社

〒841-0201 佐賀県三養基郡基山町小倉481