

使用に際して、この説明書きを必ずお読みください
また必要なときに読めるよう大切に保管してください
使用期限(パッケージ底面及びボトル裏面に記載)を過ぎた製品
は使用しないこと

アイボン[®]AL_d

空気中から異物(花粉、ほこり等)が体内に侵入すると、アレルギー反応によりかゆみや炎症を誘発するヒスタミンが分泌されます
アイボンALは抗ヒスタミン成分配合の薬液で、目の中の異物(花粉、ほこり等)をまるごと洗い流します

抗炎症成分

ε-アミノカプロン酸

抗炎症成分

グリチルリチン酸二カリウム

抗ヒスタミン成分

クロルフェニラミンマレイン酸塩

+

角膜保護成分

コンドロイチン硫酸エステルナトリウム

クール感のレベル

アイボンAL



⚠ 使用上の注意

相談すること

- 次の人は使用前に医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること
 - 医師の治療を受けている人
 - 薬などによりアレルギー症状を起こしたことがある人
 - 次の症状のある人：はげしい目の痛み
 - 眼球乾燥症候群(ドライアイ[※])の診断を受けた人
※医師から病名として診断を受ける程度の人を前提としています
- 使用后、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、このパッケージを持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹・発赤、かゆみ
目	充血、かゆみ、はれ

■ 効能・効果

目の洗浄、眼病予防
(水泳のあと、ほこりや汗が目に入ったときなど)

■ 用法・用量

1日3~6回、1回5mLを用いて洗眼してください

<用法・用量に関連する注意>

- 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ること
- コンタクトレンズを装着したまま使用しないこと
また再装着する場合は、洗眼してから10~15分程度あけること
- 洗眼カップは使用前後に水道水で十分に洗浄すること
カップに残った水分は自然乾燥をおすすめします
- 混濁したものは使用しないこと
- 洗眼用のみ使用すること

■ 成分・分量 100mL中

成分	分量	はたらき
イブシロン-アミノカプロン酸	300mg	抗炎症作用
グリチルリチン酸二カリウム	25mg	抗炎症作用
クロルフェニラミンマレイン酸塩	3mg	抗ヒスタミン作用
コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	10mg	角膜保護作用

添加物として、ホウ酸、ホウ砂、ポリソルベート80、エデト酸Na、l-メントール、d-ボルネオール、pH調節剤を含有する

■ 保管及び取扱い上の注意

- 直射日光の当たらない涼しい所にキャップをしっかりとめて箱に入れて保管すること
- 小児の手の届かない所に保管すること
- 他の容器に入れ替えないこと
(誤用の原因になったり品質が変わる)
- 洗眼カップは他の人と共用しないこと

まるごと洗って、
瞳をスッキリ清潔・健康に

販売名:アイボンAL_d

第3類医薬品

押して開ける

Eyewash

洗眼薬

コンタクトを外した後に
アイボン[®]AL_d

花粉やほこりによる目の異物感、かゆみ等の不快な原因を洗い流し、目をスッキリ爽快にします

上向きカップで瞳をまるごと洗う

上向き洗眼

- ✓ 瞳をまるごと薬液で包みこむ
- ✓ 汚れ・ゴミをすみずみまで洗い流せる

ぴったりフィットカップ

- ✓ 上向きでも液もれしにくい
- ✓ 目のまわりが痛くなりにくい
- ✓ あとが残りにくい



使い方



薬液を洗眼カップの内側の線(5mL)まで入れる

カップを目にぴったり押し当てる

液がこぼれないよう、カップを目に押し当てたまま、頭を後ろにそらして上を向く

数回まばたきをして洗眼する
●使用後のカップは充分に洗って乾燥させる

注意事項

- 片方の目を洗った液で反対側の目を洗わないでください
- 30秒以上洗眼しないでください
- コンタクトレンズを装着されている場合は、使用前に必ずコンタクトレンズをはずすこと
- 使用前に目のまわりの化粧や汚れはきれいにふきとること
- 保存状態によって容器の口周辺に白い結晶が付着することがあるので、その場合は清潔なガーゼ等で軽くふきとること
- コンタクトレンズを使っていない人も使用できます

副作用被害救済制度 ☎ 0120-149-931

製品のお問合せは、お買い求めのお店
又は お客様相談室にお願いいたします

発売元 小林製薬株式会社

〒541-0045 大阪市中央区道修町4-4-10

製品のお問合せ先 (お客様相談室)

0120-5884-01

9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

製造販売元 小林製薬株式会社

〒567-0057 大阪府茨木市豊川1-30-3

MADE IN JAPAN

第3類医薬品

※防腐剤とはベンザルコニウム塩化物、パラベン等のことを指します