

VIDAL DE LA FAMILLE

FLUIDABAK

Fiche révisée le : 03/01/2023

Suppléance lacrymale

povidone

[.Composition.](#) [Indications.](#) [Attention.](#) [Grossesse et allaitement.](#) [Mode d'emploi et posologie.](#) [Conseils.](#) [Effets indésirables.](#)
[Lexique](#)

COMPOSITION

	p 100 ml
Povidone	1,5 g
Phosphates	+

INDICATIONS

Ce collyre a un rôle d'agent lubrifiant et mouillant à la surface de l'œil. Il compense une insuffisance de sécrétion naturelle de larmes. Il ne contient pas de conservateur : une membrane située dans le flacon retient d'éventuelles bactéries qui pourraient contaminer le collyre.

Il est utilisé dans le traitement de la sécheresse oculaire due à une insuffisance lacrymale (œil sec).

ATTENTION

Une irritation oculaire peut être due à une infection : en cas de doute, n'hésitez pas à consulter votre médecin.

Évitez de mettre l'embout du flacon en contact avec l'œil.

N'utilisez pas ce collyre de façon prolongée sans avis médical.

La vision peut être légèrement troublée par l'instillation du collyre. Dans ce cas, il est recommandé d'attendre que la vision redevienne normale avant de conduire ou de reprendre une activité à risque.

GROSSESSE et ALLAITEMENT

Ce médicament peut être prescrit si besoin pendant la grossesse ou l'allaitement.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Se laver soigneusement les mains avant l'instillation.

Tirer la paupière inférieure vers le bas tout en regardant vers le haut et déposer les gouttes entre la paupière et le globe oculaire ([cul-de-sac conjonctival](#)).

Posologie usuelle:

1 goutte, 4 à 6 fois par jour.

CONSEILS

L'application correcte du produit peut nécessiter une aide, notamment chez une personne âgée.
Ne conservez pas ce collyre plus de 12 semaines après une première utilisation.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Occasionnellement : sensation de brûlure transitoire, d'œil collé.
Rarement : irritation.

LEXIQUE

cul-de-sac conjonctival

Espace formé lorsqu'on tire vers le bas la paupière inférieure, qui se décolle de l'œil et forme une cavité. C'est dans celle-ci que doivent être déposées les gouttes de collyre et les pommades ophtalmiques. Le médicament se répartit naturellement sur la totalité de l'œil. Il sera éliminé, comme les larmes, par le canal lacrymal, qui évacue les larmes vers le nez.