

# VIDAL DE LA FAMILLE

## HERPÉSÉDERMYL

Fiche révisée le : 09/09/2022

### Antiherpétique local

aciclovir

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

### COMPOSITION [\(sommaire\)](#)

	p 100 g
Aciclovir	5 g
Alcool cétylique	+
Propylèneglycol	+

### INDICATIONS [\(sommaire\)](#)

Ce médicament contient un [antiviral](#). Il bloque la multiplication du [virus](#) de l'herpès au sein des cellules infectées. Il est utilisé dans le traitement de l'[herpès](#) labial (également appelé "bouton de fièvre").

### CONTRE-INDICATIONS [\(sommaire\)](#)

Cette crème ne doit pas être utilisée dans les cas suivants :

- enfant de moins de 6 ans,
- herpès sur l'œil ou à l'intérieur de la bouche ou du vagin.

### ATTENTION [\(sommaire\)](#)

Cette crème disponible sans ordonnance est destinée à être utilisée sur les conseils de votre pharmacien ; signalez-lui tout antécédent de [réaction allergique](#) à un médicament contenant de l'aciclovir ou du valaciclovir. Ne l'utilisez pas pour des lésions herpétiques situées ailleurs que sur les lèvres.

Ce médicament traite les poussées d'[herpès](#) mais n'élimine pas le [virus](#) de l'organisme. Il n'empêche donc pas la survenue d'autres crises.

Les ultraviolets favorisent les poussées d'herpès labial. Évitez l'exposition au soleil fort ou aux UV, ou appliquez un écran total en quantité suffisante et renouvelée.

## GROSSESSE et ALLAITEMENT [\(sommaire\)](#)

Cette crème peut être utilisée pendant la grossesse ou l'allaitement.

## MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE [\(sommaire\)](#)

La crème doit être appliquée uniquement sur les lésions autour des lèvres, au cours de la journée. Le traitement doit être commencé dès les premiers [symptômes](#) annonçant une poussée d'[herpès](#) labial.

### Posologie usuelle:

- Adulte et enfant de plus de 6 ans : 5 applications par jour.

La durée du traitement ne doit pas dépasser 10 jours.

## CONSEILS [\(sommaire\)](#)

L'[herpès](#) est une maladie contagieuse. Lavez-vous soigneusement les mains après l'application de la crème ou en cas de contact avec les lésions ; évitez absolument de toucher vos yeux avec des doigts contaminés. Le risque de contagion est maximal au moment où apparaissent les vésicules (petites cloques sous la peau).

Ce médicament peut être en accès libre (ou accès direct) dans certaines pharmacies ; dans ce cas, faites valider votre choix par votre pharmacien.

## EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES [\(sommaire\)](#)

Picotements, sensation de brûlure locale, rougeur, sécheresse de la peau.  
[Eczéma](#) de contact (présence de propylèneglycol).

---

## LEXIQUE [\(sommaire\)](#)

### *antiviral*

Médicament capable de lutter contre les virus.

### *Eczéma*

Maladie de la peau se manifestant par des boutons et de vives démangeaisons. L'eczéma peut être dû au contact avec une substance allergisante (eczéma de contact) ou être lié à une prédisposition génétique (eczéma atopique).

### *herpès*

- Maladie virale due essentiellement aux virus Herpes simplex 1 et 2. Elle se manifeste, lors des poussées, par une éruption douloureuse de fines vésicules. Entre les poussées, le virus reste présent dans les ganglions nerveux. Le virus de type 1 donne plutôt des lésions situées autour de la bouche, alors que le virus de type 2 atteint de préférence les organes génitaux.
- Famille de virus (Herpèsvirus) qui comprend notamment l'Herpes simplex virus (HSV 1 et 2), le virus varicelle-zona (VZV), le Cytomégalovirus (CMV) et le virus d'Epstein-Barr (EBV) de la mononucléose infectieuse.

### ***réaction allergique***

Réaction due à l'hypersensibilité de l'organisme à un médicament. Les réactions allergiques peuvent prendre des aspects très variés : urticaire, œdème de Quincke, eczéma, éruption de boutons rappelant la rougeole, etc. Le choc anaphylactique est une réaction allergique généralisée qui provoque un malaise par chute brutale de la tension artérielle.

### ***symptômes***

Trouble ressenti par une personne atteinte d'une maladie. Un même symptôme peut traduire des maladies différentes et une même maladie ne donne pas forcément les mêmes symptômes chez tous les malades.

### ***virus***

Organisme microscopique qui pénètre dans les cellules de l'hôte, où il se reproduit. Beaucoup plus petits que les bactéries, les virus sont insensibles aux antibiotiques. Ils peuvent parfois être détruits par des substances antivirales.