

VIDAL DE LA FAMILLE

HEXOMÉDINE TRANSCUTANÉE

Fiche révisée le : 29/10/2009

Antiseptique local

hexamidine

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

COMPOSITION [\(sommaire\)](#)

	p 100 ml
Hexamidine di-isétionate	0,15 g
Alcool	42,75 ml

INDICATIONS [\(sommaire\)](#)

Ce médicament est un [antiseptique](#) local.
Il est utilisé dans le [traitement d'appoint](#) des infections de la peau et des ongles.

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

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- sur les [muqueuses](#),
- sur les plaies ouvertes,
- pour l'[antiseptie](#) de la peau avant une piqûre,
- pour la désinfection du matériel médicochirurgical (voir Attention).

ATTENTION [\(sommaire\)](#)

Évitez l'usage prolongé de ce médicament, notamment chez l'enfant, sur des surfaces étendues ou profondément lésées, sans l'avis de votre médecin : risque de passage du médicament dans le sang.
Cet [antiseptique](#) ne convient pas pour la désinfection des ciseaux, rasoirs et autres objets potentiellement contaminants. De même, il ne doit pas être utilisé pour désinfecter la peau avant une piqûre.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ([sommaire](#))

L'association à d'autres [antiseptiques](#) est déconseillée car leurs effets risquent de s'annuler.

GROSSESSE et ALLAITEMENT ([sommaire](#))

L'utilisation ponctuelle de ce médicament pendant la grossesse ou l'allaitement ne semble pas poser de problème particulier.

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

Cette solution doit être utilisée pure. Elle est très volatile : refermer soigneusement le flacon après usage.

Posologie usuelle:

Infections de la peau : 1 application, 2 fois par jour.

Infections de l'ongle : appliquer des pansements préalablement imprégnés de solution pendant 30 à 45 minutes ou tremper le doigt dans le flacon pendant 1 à 3 minutes. Au-delà de ces durées : risque de décollement local de la peau.

CONSEILS ([sommaire](#))

Le simple lavage à l'eau et au savon permet d'éliminer la majorité des [germes](#) ; il doit être suivi d'un rinçage soigneux car le savon peut inactiver certains [antiseptiques](#).

L'application ne doit pas être suivie d'un rinçage.

Le flacon entamé peut se conserver 15 jours mais seulement 5 jours si la solution est utilisée pour les bains de doigt.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES ([sommaire](#))

Démangeaisons, picotements, sensation de brûlure, sécheresse de la peau.

[Réaction allergique](#) cutanée.

LEXIQUE ([sommaire](#))

antiseptie

Action consistant à détruire les bactéries, les champignons microscopiques ou les virus présents notamment sur la peau, les muqueuses et les plaies.

L'action d'un antiseptique n'est pas toujours immédiate : un délai de quelques minutes est parfois nécessaire avant que les germes soient inactivés.

antiseptique

Substance qui détruit localement les bactéries, réduisant leur nombre et empêchant leur prolifération. Certains antiseptiques sont également actifs sur les champignons microscopiques et les virus.

germes

Terme général qui désigne tous les organismes microscopiques susceptibles de provoquer une infection : bactéries, virus, parasites, champignons.

muqueuses

Tissu (membrane) qui tapisse les cavités et les conduits du corps communiquant avec l'extérieur (tube digestif, appareil respiratoire, voies urinaires, etc.).

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.

traitement d'appoint

Traitement qui complète l'action d'un traitement spécifique, mais ne permet généralement pas d'obtenir la guérison à lui seul.