

# VIDAL DE LA FAMILLE

## BÉTADINE SCRUB

Fiche révisée le : 03/01/2019

### Antiseptique local

polyvidone iodée

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

### COMPOSITION

	p 100 ml	p unidose
Polyvidone iodée	4 g	0,4 g
Agent moussant	+	+

### INDICATIONS

Ce médicament associe un [antiseptique](#) local qui contient de l'iode et un agent moussant détergent. Il est utilisé pour nettoyer la peau et les [muqueuses](#) (lavage des mains, préparation avant opération) et pour assurer l'[antiseptie](#) des lésions infectées ou exposées à un risque d'infection.

### CONTRE-INDICATIONS

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

- [antécédent](#) d'[allergie](#) ou d'[intolérance](#) à l'iode,
- pour désinfecter le matériel médico-chirurgical (voir Attention),
- [nouveau-né](#) (de moins de 1 mois),
- **grossesse** (à partir du 4e mois, en cas d'utilisation prolongée),
- **allaitement** en cas de traitement prolongé.

### ATTENTION

Cet [antiseptique](#) ne convient pas pour la désinfection des ciseaux, rasoirs et autres objets potentiellement contaminants. Évitez l'usage prolongé de ce médicament, notamment chez l'enfant, sur les [muqueuses](#) et sur des surfaces étendues ou profondément lésées, sans l'avis de votre médecin : risque de passage de l'iode dans le sang, susceptible d'entraîner une perturbation du fonctionnement de la [thyroïde](#).

Par mesure de prudence, chez le [nourrisson](#), procédez à des applications brèves et peu étendues, suivies d'un lavage à l'eau stérile. Par ailleurs, ce médicament est contre-indiqué chez le [nouveau-né](#).

Il faut faire attention à ne pas laisser la peau en contact prolongé avec un tissu imprégné de cette solution : risque d'irritation ou, plus rarement, de brûlures.

### INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

L'association à d'autres [antiseptiques](#) est déconseillée : risque d'annulation de leurs effets ou de formation de substances caustiques (notamment avec les antiseptiques mercuriels).

## GROSSESSE et ALLAITEMENT

Ce médicament contient de l'iode, susceptible de passer dans le sang de la femme enceinte ou dans le lait de celle qui allaite et de perturber le fonctionnement de la glande [thyroïde](#) de son enfant. Ce risque, théorique, n'est à prendre en compte qu'en cas d'utilisation prolongée.

Dans le doute, n'utilisez pas ce médicament plus de quelques jours sans avis médical et ne l'appliquez pas sur le mamelon si vous allaitez.

## MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

La solution s'emploie pure ou diluée (1 volume de solution pour 2 volumes d'eau).

### Posologie usuelle:

Lavage des mains : verser la contenu d'une dosette ou 4 ml de solution dans les mains mouillées et frotter avec la solution pure pendant quelques minutes, puis rincer abondamment à l'eau.

Nettoyage des plaies souillées : savonner avec la solution diluée au tiers, puis rincer.

Préparation avant opération avec le flacon de solution moussante : la préparation est faite au cours d'une douche au moins 2 heures avant l'intervention avec le produit pur. Mouiller les cheveux et le corps et procéder au lavage : frotter jusqu'à décoloration de la mousse la tête et les cheveux, puis le haut du corps en insistant sur les aisselles, puis le bas du corps en insistant sur les parties génitales, les fesses et entre les orteils. Terminer en rinçant abondamment. Renouveler une fois l'opération puis se sécher avec une serviette propre et enfiler des vêtements propres.

## CONSEILS

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](#).

Tous les antiseptiques peuvent être contaminés par des germes : une fois ouvert, le flacon ne doit pas être conservé trop longtemps. Les taches sur les vêtements dues au médicament disparaissent après lavage.

## EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

[Eczéma](#) de contact.

[Réaction allergique](#).

En cas de macération avec la solution : irritation cutanée, brûlure.

En cas d'emploi prolongé : perturbation du fonctionnement de la glande [thyroïde](#).

---

## LEXIQUE

### **allergie**

Réaction cutanée (démangeaisons, boutons, gonflement) ou malaise général apparaissant après un contact avec une substance particulière, l'utilisation d'un médicament ou l'ingestion d'un aliment. Les principales formes d'allergie sont l'eczéma, l'urticaire, l'asthme, l'œdème de Quincke et le choc allergique (choc anaphylactique). L'allergie alimentaire peut également se traduire par des troubles digestifs.

### **antécédent**

Affection guérie ou toujours en évolution. L'antécédent peut être personnel ou familial. Les antécédents constituent l'histoire de la santé d'une personne.

### **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.

### ***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).

### ***germes***

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

### ***intolérance***

Effet indésirable, le plus souvent digestif, lors de la prise d'un médicament. L'irritation de l'estomac due à l'aspirine est une intolérance et non une allergie.

### ***muqueuses***

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

### ***nourrisson***

Enfant de un à 30 mois. Un enfant de moins de un mois est un nouveau-né.

### ***nouveau-né***

Enfant de moins de un mois.

### ***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.

### ***thyroïde***

Glande située à la base du cou, qui sécrète des hormones riches en iode.