

VIDAL DE LA FAMILLE

BÉTADINE gynécologique

Fiche révisée le : 09/10/2014

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 ovule	p 100 ml
Polyvidone iodée	250 mg	10 g
soit Iode	25 mg	1 g

INDICATIONS

Ce médicament est un [antiseptique](#) d'usage local qui contient de l'iode. Il est utilisé dans le [traitement d'appoint](#) des infections vaginales.

CONTRE-INDICATIONS

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

- [antécédent d'allergie](#) à la polyvidone iodée,
- **grossesse** (à partir du 4e mois, en cas d'utilisation prolongée),
- **allaitement** en cas de traitement prolongé.

ATTENTION

N'utilisez pas ce médicament de façon prolongée sans avis médical : risque de passage de l'iode dans le sang, qui pourrait entraîner une perturbation du fonctionnement de la [thyroïde](#).

En cas d'infection génitale, votre partenaire peut être contaminé alors qu'il ne présente aucun [symptôme](#). S'il n'est pas traité conjointement, une recontamination est possible.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Ce médicament peut interagir avec :

- les spermicides : annulation de l'effet [contraceptif](#) local ;
- les [antiseptiques](#) : annulation de leurs effets ou formation de substances caustiques 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.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Ovule : il est mis en place au fond du vagin, de préférence le soir au coucher. Il peut être utilisé après une irrigation avec la solution vaginale.

Solution vaginale : en badigeonnage externe ou interne, elle est utilisée pure et appliquée à l'aide d'une compresse ; en [irrigation vaginale](#), elle doit être diluée (2 cuillères à soupe par litre d'eau tiède). Ne pas conserver l'excédent de solution diluée.

Posologie usuelle:

- Adulte :
- Ovule : 1 par jour, pendant 8 à 16 jours.
- Solution vaginale : 1 ou 2 irrigations vaginales ou badigeonnages par jour.

CONSEILS

Introduisez l'ovule en position couchée, puis restez allongée pendant 5 à 10 minutes. En fondant dans le vagin, l'ovule peut être à l'origine d'un écoulement gênant : il est conseillé de mettre une protection.

Les taches dues au médicament disparaissent après lavage.

Pendant les règles, n'interrompez pas le traitement et évitez de porter des tampons.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

[Réaction allergique](#), irritation locale.

En cas d'utilisation prolongée : 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.

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.

contraceptif

Qui s'oppose à la conception : contraceptif oral (pilule), local (stérilet, spermicide, diaphragme et préservatif).

irrigation vaginale

Mode d'administration d'un médicament dans le vagin. La solution, pure ou diluée, est introduite à l'aide d'une canule reliée à une poire ou à la tubulure d'un récipient placé en hauteur.

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.

symptôme

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.

thyroïde

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

traitement d'appoint

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