

Amicoz® 2% Crème dermique

Nitrate de miconazole

Traite la cause et les symptômes



FORME ET PRESENTATION

Crème. Boîte de 1 tube de 15g.

COMPOSITION

Chaque 15 g de crème contient : Nitrate de miconazole 300 mg (2%). Excipients : Diméthyl sulfoxyde, vaseline blanche, alcool cétostéarylique, monostéarate de glycérol, acide stéarique, paraffine liquide, laurylsulfate de sodium, glycérol, triéthanolamine, hydroxybenzoate de méthyle, eau purifiée.

PROPRIÉTÉS PHARMACOLOGIQUES

A faible concentration, le miconazole interagit avec le 14- α déméthylase, une enzyme du cytochrome P-450 pour inhiber la conversion du lanostérol en ergostérol. Comme l'ergostérol est un élément essentiel de la membrane cellulaire fongique, l'inhibition de sa synthèse entraîne une augmentation de la perméabilité membranaire, et par conséquent un relargage du contenu cellulaire. A concentrations élevées, le miconazole agit directement sur les lipides de la membrane cellulaire. Après application locale, l'absorption de la crème miconazole 2% est faible. Plus de 48 heures après l'application locale d'une dose de 1 g, environ 0,355 g est excrété dans les urines sous forme de métabolites. Le taux de liaison du miconazole aux protéines plasmatiques (albumine essentiellement) est de 91% à 93%, et justifie son faible passage dans le liquide céphalorachidien et autres sécrétions telles que la salive.

INDICATIONS

CANDIDOSSES CUTANÉES : -Intertrigo, en particulier génito-cruraux, anaux et péri-anaux. -Perlèche.
DERMATOPHYTIES : -Pied d'athlète (Tinea pedis) -Teignes de la peau et du cuir chevelu (Tinea corporis, Tinea capitis), -Dermatophytie de la peau glabre, Mycoses des plis cutanés.
TRAITEMENT D'APPOINT du sycosis (folliculites suppuratives de la barbe) et du kérion (folliculites suppuratives du cuir chevelu) : Un traitement systémique antifongique associé est nécessaire.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

- Pied d'athlète, mycoses des plis cutanés, teigne de la peau, et candidoses cutanées : Appliquer une quantité suffisante de Miconazole sur la zone infectée, deux fois par jour (matin et soir).
- Pityriasis versicolor : une application par jour. Au niveau des plis cutanés, l'application d'Amicoz® crème doit se faire avec modération et délicatesse pour éviter la macération et ses conséquences.
Les symptômes régressent rapidement (2 à 3 jours) chez la plupart des patients. Cependant, un traitement de 2 semaines dans les infections candidosiques des plis cutanés et de la peau, et de 4 semaines pour le pied d'athlète, est nécessaire pour réduire le risque de rechute. Le diagnostic devra être reconsidéré si aucune amélioration clinique n'apparaît après 1 mois de traitement. Pityriasis versicolor : Une amélioration clinique et mycologique survient généralement après 2 semaines de traitement.

CONTRE-INDICATIONS

-Hypersensibilité au Miconazole ou à l'un des excipients.

INTERACTIONS

Le contact de la crème Miconazole avec les préservatifs en latex, les diaphragmes et les ovules spermicides doit être évité, du fait du risque de dégradation du latex par l'émollient contenu dans la crème. Des cas de grossesses consécutives à une rupture du préservatif ont été rapportés.

MISES EN GARDE

Le traitement doit être interrompu en cas d'intolérance ou d'irritation. Amicoz® crème est strictement réservé à l'usage externe. Éviter le contact avec les yeux.

CONSERVATION

Bien fermer le capuchon du tube après usage.

Amicoz® est une marque déposée.

Détenteur de l'AMM : Odypharm Ltd, The Quadrant, 118, London Road, Kingston (UK).

Fabricant : Global Pharma Healthcare Pvt Ltd, A-9 SIDCO Pharmaceutical Complex, Alathur, Thirupurur-603110, Kanchipuram District, Tamil Nadu, India



Mycoses cutanées

Amicoz® 2%

Nitrate de miconazole

Crème dermique

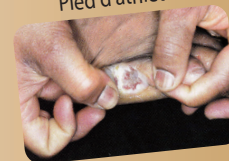
Teigne de la peau



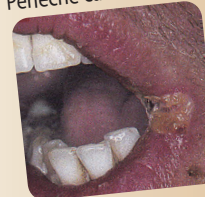
Teigne du cuir chevelu



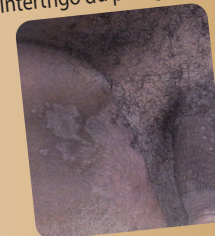
Pied d'athlète



Perlèche candidosique



Intertrigo du pli inguinal



Traite la cause et les symptômes



Mycoses cutanées

Ce sont des affections généralement provoquées par :

des levures du genre
Candida

**CANDIDOSES
SUPRACUTANÉES**

des champignons appelés
Dermatophytes

DERMATOPHYTIES

Teigne de la peau



Teigne du cuir chevelu



Pied d'athlète



Intertrigo du pli inguinal



Perlèche candidosique



Amicoz[®] 2% Crème dermique
Nitrate de miconazole

Un **large spectre d'activité antifongique** (Candida),
y compris *C. albicans*, et les espèces non albicans

une **activité antibactérienne contre les bactéries Gram+
les plus fréquentes** dans les infections cutanées (y compris
Streptococcus pyogenes, *Staphylococcus aureus*)

Amicoz[®] 2% Crème dermique
Nitrate de miconazole

PREUVES D'EFFICACITÉ MYCOLOGIQUE ET CLINIQUE

...dans le «Pied d'athlète (*Tinea pedis*)¹

■ **Efficacité antifongique** excellente avec un **taux d'éradication élevé** des champignons impliqués.¹

95%

■ Une bonne **efficacité clinique**, avec près de 9 patients sur 10 guéris au terme du traitement.¹

87%

...dans les mycoses cutanées de formes cliniques diverses²

■ **Efficacité antifongique** (taux d'éradication des champignons impliqués)¹

92%

■ Une bonne **efficacité clinique**, avec près de 9 patients sur 10 guéris au terme du traitement.²

88%

POSOLOGIE

• Teigne de la peau
• Mycoses des plis cutanés
• Pied d'athlète
• Dermatophyties de la peau glabre

Appliquer une quantité suffisante sur la zone infectée,
2 fois par jour (matin et soir)

Pityriasis versicolor

Appliquer une quantité suffisante sur la zone infectée,
1 fois par jour



¹) Wermeer BJ. et al : Terbinafine vs Miconazole in patients with tinea pedis. Ned Tijdschr Geneesk. 1996, Aug 3;140(31):1605-8.
²) Alomar C. et al : Multicenter double-blind trial on the efficacy and safety of sertaconazole 2% cream in comparison with miconazole 2% cream on patients suffering from cutaneous mycoses. Arzneimittelforschung. 1992 May;42(SA):767-73.