

Antifúngico



MICOSTATIN - (nistatina) para administração oral é apresentado sob as seguintes formas:
- SUSPENSÃO ORAL 100.000 UI/ml em cartuchos com frasco de vidro âmbar contendo 50ml, com conta-gotas graduado.

MICOSTATIN SUSPENSÃO ORAL contém 100.000 UI de nistatina/ml e os seguintes ingredientes inactivos: sacarose, glicerina, sacarina sódica, carboximetilcelulose sódica, fosfato de sódio dibásico, metilparabeno, propilparabeno, álcool, óleo de hortelã, essência artificial de cereja, aldeído cinâmico, e água destilada

INFORMAÇÕES AO PACIENTE

- MICOSTATIN (nistatina) é um antifúngico, ou seja, um produto destinado a combater os fungos, entre eles um muito comum em recém-nascidos e lactentes - "o sapinho" (*Candida albicans*). Este fungo pode também aparecer na boca de indivíduos adultos, principalmente em casos de uso de próteses dentárias ou quando o organismo está enfraquecido por carências nutricionais, vitamínicas e imunológicas.

- Mais recentemente a ocorrência do "sapinho" em adultos, atingindo tanto a região da boca, como outras porções do trato digestivo (esófago e intestinos), tem sido observada em pacientes portadores de moléstias graves ou tratamentos com imunodepressores e nos casos de queda da imunidade como ocorre na síndrome de imunodeficiência adquirida (AIDS).

- Como a nistatina tem absorção insignificante no trato gastrointestinal a acção do produto tem início tão logo o mesmo entra em contacto com o organismo na cavidade bucal ou intestinal.

- MICOSTATIN (nistatina) suspensão oral e drageias devem ser conservados em temperatura ambiente (entre 15 e 30°C) e protegidos da humidade.

- Prazo de validade: vide cartucho. Este medicamento não deverá ser utilizado caso o prazo de validade esteja vencido.

- Mesmo que ocorra uma melhora sintomática dentro dos primeiros dias do tratamento, não descontinuar ou interromper a medicação até o tratamento ser completado.

Dica de passarinho: Ótimo antifúngico. Ministrando uma dose diária de 2 gotas da suspensão oral em 50 mL de água.