

Ancotil 1 pour cent, solution pour perfusion – [Flucytosine]

Arrêt de commercialisation 31/05/2022

DCI

Flucytosine

Indications

- Mycoses systémiques sévères à germes sensibles, notamment les candidoses, les cryptococcoses, les chromomycoses et certaines formes d'aspergilloses.
- Association à un autre antifongique :
 - Il est indispensable d'utiliser la flucytosine en association pour éviter au maximum la sélection de mutants résistants, notamment dans le traitement des candidoses et des cryptococcoses.
- L'association avec l'amphotéricine B est souvent synergique et jamais antagoniste.

Laboratoire exploitant

Mylan Medical SAS

Observations particulières

- Arrêt de commercialisation concernant la spécialité Ancotil 1 pour cent, solution pour perfusion
- Pour une préparation pharmaceutique de flucytosine et une administration par voie naso-gastrique, [consultez les recommandations associées](#)
- ↓ Lettre d'information du laboratoire Mylan Medical S.A.S en date du 16/05/2022 à l'attention des professionnels de santé
- **Importation par le laboratoire Intsel Chimios d'une préparation hospitalière similaire Flucytosine infu 10 mg/ml flacon de 250 ml initialement destinée au marché néerlandais**
- ↓ Lettre d'information du laboratoire Intsel Chimios en date du 12/09/2024 à l'attention des professionnels de santé (18/09/2024) ↓ Note d'information sur le produit

Afin de sécuriser, autant que possible, la situation en France et de préserver les stocks disponibles, la vente et l'exportation du médicament par les distributeurs de produits pharmaceutiques est autorisée jusqu'au 31/05/2022. Cette mesure d'interdiction de vente en dehors du territoire national, ou aux distributeurs en gros à l'exportation, doit être appliquée et respectée jusqu'à la remise à disposition de vente en France du médicament, permettant un approvisionnement continu et approprié du marché national.

PUBLIÉ LE 17/11/2020 - MIS À JOUR LE 16/11/2022

Consignes à respecter concernant l'utilisation d'Ancotil 1% (antifongique utilisé en perfusion à l'hôpital)

SURVEILLANCE - PHARMACOVIGILANCE

