

ALBILOW - laboSP Candidose chronique - INFINIE SANTE

Produit ALBILOW - laboSP Candidose chronique

Prix 25.80 EUR

Image produit



Résumé Candidose chronique, cutanée, génitale, buccale, œsophagienne... Complexe de plantes pour candidoses Candida albicans., surtout celles provoquées par une alimentation industrielle ou trop riche. Contenance : Flacon de 60 gél. Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

science Complémentsscience Produitscience Compléments science Laboratoires science
Gammescience science science science santé Nature science albilow- labosp - albilow utilité(s) :
Albilow combat la candidose chronique, la candidose cutanée, candidose génitale, candidose buccale,
candidose œsophagienne, etcCandidose chroniqueLa candidose est une infection de la muqueuse
due au champignon nommé Candida albicans.Cette levure se localise dans la bouche essentiellement,
le tube digestif, sur la peau ou vers les organes génitaux surtout chez la femme.Parfois ponctuelle, la
candidose peut devenir chronique, essentiellement dans la population fragile qui développe des
réactions de défense moins efficaces contre ce champignon.Les candidoses chroniques sont
identifiées au niveau buccal ou de l'appareil digestif et les patients atteints du VIH en sont
fréquemment porteurs. Posologie 2 gél. par jour: les 4 premiers mois 1 gél. par jour: à partir du 5ème
mois composition : Substances actives : Cannelle extrait sec (Cinnamomum zeylanicum), Extrait
d'échinacée (Echinacea purpurea), Sulfate de zinc mono L méthionine, Extrait d'ail (allium sativum) ,
Extrait de thym ((Thymus vulgaris).Excipients : Agent de charge: amidon de riz. Enveloppe de la gél.:
naturelle pullulaneParamètres nutritionnels : Par gél. : Zinc 10 mg (100 % AR) Conseils d'utilisation :
durée : min 120 jours. emploi : à prendre de préférence au repas du soirprécaution(s) : ne pas
administrer à des enfants de moins de 12 ans, consultez votre médecin en cas d'utilisation
d'anticoagulants, ne pas dépasser la dose journalière recommandéeRemarques(s) : ce complément
alimentaire ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré et à un mode de vie
sain informations générales : raison du choix des composants cinnamomum zeylanicum la cannelle
contient principalement des phénylpropanes cinnamaldéhyde et des l'eugénol, des aldéhydes, des
phénols.c'est l'écorce qui est utilisée.l'écorce de la cannelle provenant de sri lanka contient jusqu'à 4 %
d'huile essentielle, et jusqu'à 75 % de cinnamaldéhyde. le cinnamaldéhyde est efficace entre autres
contre les staphylocoques, pseudomonas, bacillus, germes escherichia, mycobactéries, proteus,
streptocoques et plusieurs moisissures. aucune réaction anormale n'est notée si l'on respecte la
posologie recommandée. zinc Labo SP, NHM et santé Nature science Compléments alimentaires bio,
Labo SP, NHM et santé Nature science Compléments alimentaires naturels, Labo SP, NHM et santé
Nature scienceTraitements thérapeutiques naturels, Labo SP, NHM et santé Nature
scienceLaboratoires LABO SP, Labo SP, NHM et santé Nature scienceInfinie Santé, Labo SP, NHM et
santé Nature science Gamme de compléments alimentaires, Labo SP, NHM et santé Nature science
Compléments alimentaires exclusifs, Labo SP, NHM et santé Nature science Produits naturels pour la
santé, Labo SP, NHM et santé Nature science Produits bio pour la santé, Labo SP, NHM et santé
Nature science Compléments alimentaires thérapeutiques, Labo SP, NHM et santé Nature science
Gamme de produits naturels, Labo SP, NHM et santé Nature science Gamme de produits bio, Labo
SP, NHM et santé Nature scienceLaboratoire , Labo SP, NHM et santé Nature scienceSanté naturelle,
Labo SP, NHM et santé Nature scienceBien-être naturel, Labo SP, NHM et santé Nature
scienceMédecine alternative,Labo SP, NHM et santé Nature science Produits de santé naturels, Labo
SP, NHM et santé Nature science Produits de santé bio, Labo SP, NHM et santé Nature
scienceTraitements naturel pour la santé, Labo SP, NHM et santé Nature science Gamme de produits
exclusifs
