

IYALY SRL
Via Pola 23
20124 Milano (MI)
Ambroslyaly
Nectar for People

FICHE TECHNIQUE

rev. 1.00

PHOTOS DE PRODUITS

NOM DU PRODUIT

Flora
Avec des ferments lactiques tyndallisés, des extraits de cannelle et de camomille, des FOS et des vitamines B.

FORMAT

Solution orale

DURÉE DE CONSERVATION ET CERTIFICATIONS

36 MOIS  MADE IN ITALY

CODE

INT007



DESCRIPTION

Flora est un complément alimentaire qui favorise l'équilibre de la flore intestinale, soutient la digestion et la régularité intestinale, aide à réduire les troubles gastro-intestinaux tels que les ballonnements et les gaz, et favorise un métabolisme glucidique sain. Formulé avec des ferments lactiques typés et tindalisés efficaces pour favoriser l'équilibre microbien intestinal, associés à des FOS (fructo-oligosaccharides), une fibre prébiotique qui favorise l'équilibre de la flore intestinale. Les ferments lactiques jouent un rôle clé dans le soutien de la santé intestinale, en contribuant au maintien d'un microbiote équilibré. L'extrait de cannelle contribue au métabolisme normal des glucides, favorisant ainsi le contrôle de la glycémie. L'extrait de fenouil favorise une motilité gastro-intestinale régulière et aide à réduire l'excès de gaz, améliorant ainsi le confort digestif. L'extrait de camomille, connu pour ses propriétés émoullientes et apaisantes, soutient le système digestif et contribue au bien-être général. Flora est idéal pour les personnes souhaitant maintenir un intestin sain et un bon équilibre digestif, en complément d'une alimentation équilibrée et d'un mode de vie sain.

INGREDIENTS

Acqua depurata, fruttosio, FOS (fructooligosaccaridi), Finocchio E.S. 0,9% o.e. (Foeniculum vulgare Mill., olio essenziale), Camomilla E.S. tit. 0,3% in apigenina (Matricaria chamomilla L., fiore), Bifidobacterium Breve SGB01 100 mld tindalizzato, Bifidobacterium animalis ssp lactis SGLc 01 100 mld tindalizzato, Lactobacillus paracasei SGL04 100 mld tindalizzato, aroma : arancia ; conservanti : potassio sorbato, sodio benzoato ; Cannella E. S. 1/4 (Cinnamomum verum J.Presl, corteccia), agent acidifiant : acido citrico ; Vitamina B2 (Riboflavina), Vitamina B6 (Piridossina HCl), Vitamina B12 (Cianocobalamina).

CONTENU MOYEN

CONTENU MOYEN	PAR DOSE JOURNALIÈRE*	VNR (**) (%)
FOS	250 MG	-
CAMOMILLE E.S. DONT APIGÉNINE	50 MG 0,15 MG	-
FENOUIL E.S. DONT HUILE ESSENTIELLE	50 MG 0,45 MG	-
BIFIDOBACTERIUM BREVE SGB01	3,5 MLD	-
BIFIDOBACTERIUM ANIMALIS SSP LACTIS SGLC 01	3,5 MLD	-
L. PARACASEI SGL04	3 MLD	-
CANNELLE E.S.	20 MG	-
VITAMINE B2	1,4 MG	100%
VITAMINE B6	1,4 MG	100%
VITAMINE B12	2,5 MCG	100%

dose journalière (*) = 10 ml

de VNR (**): Valeurs nutritionnelles de référence (adultes) selon le règlement de l'UE 1169|2011

LES EFFETS PHYSIOLOGIQUES

Complément alimentaire contenant des ferments lactiques typés et tyndallisés (non viables) et des FOS, une fibre probiotique utile pour favoriser l'équilibre de la flore intestinale. L'extrait de cannelle est utile pour le métabolisme normal des glucides et, avec l'extrait titré de fenouil, favorise une motilité gastro-intestinale régulière et l'élimination des gaz. L'extrait de camomille a également une action émolliente et apaisante sur le système digestif.

MODE D'EMPLOI

Une ampoule par jour est recommandée, de préférence entre les repas. Bien agiter avant utilisation.

AVERTISSEMENTS

Les compléments alimentaires ne sont pas destinés à remplacer une alimentation variée, équilibrée et un mode de vie sain. Ne pas dépasser les apports journaliers recommandés. Tenir hors de portée des enfants de moins de trois ans.

POIDS NET

10 x 10 ml – 100 ml

MODE DE CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec et à l'abri de la lumière et des sources de chaleur.

DÉCLARATION D'ALLERGÈNES

IYALY Srl. déclare que, sur la base de la documentation fournie par les fournisseurs, le produit contient/ne contient pas les substances susceptibles de provoquer des allergies ou des intolérances mentionnées à l'annexe II du règlement de l'UE n° 1169/2011, conformément au tableau ci-dessous.

ALLERGÈNES

ALLERGÈNES	PRÉSENCE D'ALLERGÈNES DANS LE PRODUIT	LES INGRÉDIENTS DANS LESQUELS L'ALLERGÈNE EST CONTENU	PRÉSENCE D'ALLERGÈNES DANS L'ÉTABLISSEMENT EN TANT QU'INGRÉDIENTS OU EN TANT QUE RÉSIDUS ALLERGÈNES D'UN INGRÉDIENT
1. Céréales contenant du gluten, à savoir : blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées, et produits dérivés, à l'exception : a) des sirops de glucose à base de blé, y compris le dextrose (*); b) des maltodextrines à base de blé (*); c) des sirops de glucose à base d'orge; d) des céréales utilisées pour la fabrication de distillats alcooliques, y compris l'alcool éthylique d'origine agricole. (*) Et les produits dérivés, dans la mesure où la transformation qu'ils ont subie n'est pas susceptible d'élever le niveau d'allergénicité évalué par l'Autorité pour le produit de base dont ils sont dérivés.	NO	NO	NO
2. Crustacés et produits à base de crustacés..	NO	NO	NO
3. Œufs et ovoproduits.	NO	NO	NO
4. Poisson et produits de la pêche, à l'exception : (a) de la gélatine de poisson utilisée comme support pour des préparations de vitamines ou de caroténoïdes ; (b) de la gélatine ou de l'isinglass utilisée comme agent de collage dans la bière et le vin.	NO	NO	NO
5. Arachides et produits à base d'arachides.	NO	NO	NO
6. Soja et produits à base de soja, à l'exception : a) de l'huile et de la graisse de soja raffinées (*); b) du mélange naturel de tocophérols (E306), du D-alpha-tocophérol naturel, de l'acétate de D-alpha-tocophérol naturel, du succinate de D-alpha-tocophérol naturel provenant de sources de soja ; c) des huiles végétales dérivées de phytostérols et d'esters de phytostérols provenant de sources de soja ; d) de l'ester de stanol végétal produit à partir de stérols de l'huile végétale provenant de sources de soja. (*) Et les produits dérivés, dans la mesure où la transformation qu'ils ont subie n'est pas susceptible d'élever le niveau d'allergénicité évalué par l'Autorité pour le produit dont ils sont dérivés.	NO	NO	NO

ALLERGÈNES

ALLERGÈNES	PRÉSENCE D'ALLERGÈNES DANS LE PRODUIT	LES INGRÉDIENTS DANS LESQUELS L'ALLERGÈNE EST CONTENU	PRÉSENCE D'ALLERGÈNES DANS L'ÉTABLISSEMENT EN TANT QU'INGRÉDIENTS OU EN TANT QUE RÉSIDUS ALLERGÈNES D'UN INGRÉDIENT
7. Lait et produits laitiers (y compris le lactose), à l'exception: a) du lactosérum utilisé pour la fabrication de distillats alcooliques, y compris l'alcool éthylique d'origine agricole ; b) du lactiol.	NO	NO	NO
8. Fruits à coque, à savoir : amandes (<i>Amygdalus communis</i> L.), noisettes (<i>Corylus avellana</i>), noix (<i>Juglans regia</i>), noix de cajou (<i>Anacardium occidentale</i>), noix de pécan [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noix du Brésil (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistaches (<i>Pistacia vera</i>), noix de macadamia ou noix du Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), et leurs produits, à l'exception des fruits à coque utilisés pour la fabrication de distillats alcooliques, y compris l'alcool éthylique d'origine agricole	NO	NO	NO
9. Céleri et produits à base de céleri.	NO	NO	NO
10. Moutarde et produits à base de moutarde.	NO	NO	NO
11. Graines de sésame et produits à base de graines de sésame.	NO	NO	NO
12. L'anhydride sulfureux et les sulfites en concentrations supérieures à 10 mg/kg ou à 10 mg/litre en termes de SO ₂ total doivent être calculés pour les produits tels qu'ils sont proposés, prêts à la consommation ou reconstitués selon les instructions du fabricant.	NO	NO	NO
13. Lupins et produits à base de lupin	NO	NO	NO
14. Mollusques et produits à base de mollusques.	NO	NO	NO