

# FlorMidabil™

## KIDS

### BUSTINE

مكمل غذائي من الخمائر اللبنية ذات المفعول البروبيوتيك، مع قليل السكريد الفركتوزي واللاكتوفيرين

#### الميكروبيوم البشري

إذا تمكنا من إحصاء عدد أنواع الخلايا المختلفة التي يتكون منها الجسم البشري، سنكتشف أنه في مقابل 10 تريليون خلية بشرية يحتوي جسمنا على 10 أضعاف تقريباً (100 تريليون) من الخلايا البكتيرية، وجزء كبير موجود في الجهاز الهضمي. فلدى شخص بالغ وزنه 70 كجم يصل وزن هذه البكتيريا إلى 1,6 كجم تقريباً، أي بحجم المخ أو الكبد تقريباً. مجموع هذه البكتيريا يُعرف باسم "الميكروبيوم البشري"، وهو يمثل مجموع الكائنات الحية الدقيقة التي تعيش بطريقة وظيفية تكافئاً مع جسدنا، وتعتبر أيضاً أساسية من أجل بقائنا على قيد الحياة.

#### الميكروبيوم المعوي

النبيت الجرثومي المعوي المعروف أيضاً باسم "الميكروبيوم المعوي" عبارة عن مجموعة من البكتيريا التي تعيش في أمعاء الإنسان. فكل جزء من الأمعاء توجد به مستعمرات من فئات محددة من هذه البكتيريا.

الوظائف التي يقوم بها الميكروبيوم المعوي متعددة:

- استقلابية (إنتاج الفيتامينات والأجسام المضادة المُكافحة للالتهابات ومواد أخرى مفيدة)
- وقائية (حماية الغشاء المخاطي من تكاثر الأنواع المسببة للأمراض)
- هيكلية (تحسين وظيفة القولون وتقليل درجة حموضة البراز)

يوجد توازن ديناميكي بين الأنواع المختلفة من البكتيريا، وهو ما يميل إلى التغيير نتيجة لبعض العوامل في ظل ظروف فسيولوجية.

في وجود تلك التغيرات يمثل تناول البروبيوتيكات (الخمائر اللبنية) مساعدة مفيدة، فهي تتكون من كائنات حية دقيقة تقوم بتكوين مستعمرات عندما تصل حية إلى الأمعاء، وتواجه تكاثر الأنواع الأخرى من البكتيريا التي من المحتمل أن تكون مضرّة.

#### FLORMIDABIL KIDS

**FlorMidabil Kids** عبارة عن مكمل غذائي تم تطويره بتركيبة فريدة وحصرية من البروبيوتيكات (الخمائر اللبنية)؛ ومن أجل تكامل المفعول فإن التركيبة تحتوي على 10 مليار من الكائنات الدقيقة الحية، في 4 ذرات مختلفة ومختبرة سريريّاً وتنتهي إلى مجموعتي العصيات اللبنية والبيفيدوباكتيريوم.

تلك المجموعات تقوم بتكوين مستعمرات في الأجزاء التالية من الأمعاء:

- العصيات اللبنية تتمركز في الغالب في الأمعاء الدقيقة (الجزء الأول من الأمعاء). وهي تُسمى أيضاً "الأمعاء الصغيرة".
- البيفيدوباكتيريوم تتمركز في الغالب في القولون الذي يمثل جزءاً من الأمعاء الغليظة (وهي الجزء الثاني والأخير من الأمعاء). وهذه الأخيرة تُسمى أيضاً "الأمعاء الكبيرة".

**FlorMidabil Kids** عبارة عن مكمل غذائي يتكون بشكل أساسي من البروبيوتيكات التي تعزز من توازن النبيت الجرثومي المعوي. كذلك يحتوي **FlorMidabil Kids** على:

• اللاكتوفيرين، وهو عبارة عن بروتين سكري يشترك في عملية استتباب حديد الدم.

• قليل السكريد الفركتوزي الذي يمثل الغذاء الأساسي الذي تتغذى عليه البروبيوتيكات ويعزز من نموها ونشاطها، وهو معروف أيضاً كبريبوتيك.

الجمع بين البروبيوتيكات والبريبوتيكات (ذات المفعول التكافلي) يتضح أنه أمر مفيد بشكل كبير من أجل توازن النبيت الجرثومي المعوي الذي يمكن أن يتعرض لتغيرات بسبب عوامل مثل الاضطرابات الغذائية والعلاج بالمضادات الحيوية (مع احتمال وجود حالة إسهال)، والأمراض (مثل الأنفلونزا)، والرحلات التي تتضمن تغيرات مناخية وصحية.

يمكن استخدام **Flormidabìl Kids** بشكل متواصل أو في دورات علاجية، وكذلك لفترة زمنية طويلة.

### طريقة الاستخدام (للأطفال في الفئة العمرية بين 3 سنوات و12 سنة)

تناول كيس في اليوم، وقم بإذابته في كوب من الماء أو سائل آخر غير ساخن. تناول المنتج بعد التحضير مباشرة في أكثر أوقات اليوم راحة (على سبيل المثال: قبل أو بعد تناول إحدى الوجبات مباشرة)، لكن في إطار مراعاة وجود فاصل زمني يبلغ ثلاثة ساعات على الأقل عند تناول أي مضاد حيوي.

**Flormidabìl Kids** عبارة عن منتج خالي من الجلوتين. كما أنه لا يحتوي على فول الصويا والكانثات المعدلة وراثياً والأسبرتام وأسيسلفام البوتاسيوم والنكهات المضافة.

### تحذيرات

لا تتجاوز الجرعة اليومية المنصوح بها. لا يمكن اعتبار المكملات الغذائية بديلاً عن نظام غذائي متنوع ومتوازن وأسلوب حياة صحي. يُحفظ المنتج بعيداً عن متناول الأطفال في سن أقل من ثلاثة سنوات.

### طريقة الحفظ

يُحفظ المنتج في درجة حرارة أقل من 25 مئوية؛ تجنب تعرض المنتج لمصادر الحرارة المتمركزة وأشعة الشمس، واحفظه بمنأى عن الرطوبة. الحد الأدنى للحفظ معني به المنتج الموجود في عبوة سليمة والمحفوظ بشكل سليم.

معلومات غذائية	للجرعة اليومية (كيس واحد)
تركيبية Flormidabìl من ساندوز منها:	10 مليار وحدة تشكيل مستعمرة
بيفيدوباكتير يوم لاكتيس (بل-04)	7,5 مليار وحدة تشكيل مستعمرة
العصيات اللبنية الحمضية (لا-14)	2 مليار وحدة تشكيل مستعمرة
لاكتوباسيلس بلانتريم (سدز-11)	0,4 مليار وحدة تشكيل مستعمرة
لاكتوباسيلس باراكاسي (سدز-22)	0,1 مليار وحدة تشكيل مستعمرة
قليل السكريد الفركتوزي	500 ملجم
لاكتوفيرين	20 ملجم

وحدة تشكيل مستعمرة: وحدة تشكيل مستعمرة

ساندوز شركة مساهمة "Sandoz SpA"

العنوان: Largo U. Boccioni, 1 21040 Origgio VA، ساندوز "Sandoz" هي علامة تجارية مسجلة مملوكة لشركة نوفارتس "Novartis"