

GX Assist

Suplemento Alimenticio

Contiene 60 cápsulas blandas

Hecho con cápsulas de recubrimiento entérico

SKU: 35040608



ANTECEDENTE

Contar con un sistema digestivo saludable y en óptimas condiciones se refleja en otros sistemas del cuerpo humano ya que ayuda a que éstos funcionen adecuadamente. Cuando el sistema digestivo no trabaja de forma adecuada, las funciones de algunos órganos se ven afectadas y pueden tener efectos negativos.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

GX Assist es una combinación de aceites esenciales CPTG® y Ácido Caprílico que brindan apoyo para la limpieza del tracto digestivo.

Estas cápsulas de fácil ingesta están formuladas con la finalidad de depurar, limpiar y preparar el sistema digestivo durante 10 días antes de empezar a usar PB Assist®+ la fórmula de prebióticos y probióticos de dōTERRA. *

GX Assist contiene una combinación de poderosos aceites esenciales como el Orégano, Melaléuca, Limón, Limoncillo, Menta y Tomillo que son conocidos por sus efectos depuradores que ayudan a la limpieza del sistema digestivo.

Ácido Caprílico

El ácido caprílico es una sustancia grasa natural derivada del aceite de coco que ha sido utilizada por muchos años para apoyar en el bienestar y el equilibrio microbiano del tracto digestivo.



PRINCIPALES BENEFICIOS



Es el primer paso de nuestro Plan de Bienestar Digestivo



Ayuda a la limpieza del tracto digestivo



Coadyuva a crear un ambiente óptimo para poder continuar con el segundo paso de tu Plan de Bienestar con la fórmula PB Assist®+



Apoya al bienestar del funcionamiento digestivo



INSTRUCCIONES DE USO

1. Consumir de 1 a 3 cápsulas al día por 10 días como máximo
2. Siempre ingerir antes o durante la comida
3. Al término de los 10 días comenzar con PB Assist+



PLAN DE BIENESTAR DIGESTIVO

Paso 1. Se recomienda tomar GX Assist® por un periodo 10 días consecutivos

Paso 2. Utilizar PB Assist®+ los siguientes 10 días

Paso 3. Utilizar regularmente Terrazyme con los alimentos

Antes de usar nuevamente GX Assist se recomienda un periodo de 20 días de reposo

Nota: Consulta las fichas técnicas de PB Assist+ y Terrazyme



PRECAUCIONES

Consultar a su médico antes de su consumo, especialmente las mujeres embarazadas, en lactancia o personas que se encuentren bajo algún tratamiento médico.

Los productos dōTERRA no son medicamentos, remedio herbolario o productos milagro. Su uso es responsabilidad de quien los consume.



PREGUNTAS FRECUENTES

P: ¿Se puede usar GX Assist® cada mes?

R: Sí, GX Assist puede utilizarse una vez al mes o cada tres meses según lo prefiera cada usuario. (de 1 a 3 cápsulas, durante 10 días como máximo).

P: ¿Es verdad que se debe tener cuidado con el uso frecuente del Orégano?

R: Aunque el aceite de Orégano se considera muy potente, la cantidad que viene incluida en GX Assist no causa daño, sin embargo por esta razón su consumo está recomendado por periodos de 10 días máximo cada mes.

P: ¿GX Assist es un producto libre de Gluten y GMO (Organismos Modificados Genéticamente)?

R: Sí, GX Assist es un producto libre de gluten y GMO.

P: ¿Se pueden usar LLV y otros suplementos dōTERRA mientras se usa GX Assist?

R: Sí, GX Assist es seguro y eficaz cuando se combina con otros suplementos dōTERRA.

P: ¿GX Assist tendrá presentación en cápsulas de gel vegetal?

R: Por el momento no. Probablemente en el futuro.

P: ¿Los niños pueden usar GX Assist?

R: No. Su uso es recomendado únicamente para adultos.



SUPLEMENTOS dōTERRA COMPLEMENTARIOS



Complejo Zedocrine Softgels
(actualmente disponible sólo en USA)



ESTUDIOS CLAVE

Placha I, Chrastinova L, Laukova A, et al. Effect of thyme oil on small intestine integrity and antioxidant status, phagocytic activity and gastrointestinal microbiota in rabbits. Acta Veterinaria Hungarica. 2013;61(2):197-208.

Ohno T, Kita M, Yamaoka Y, et al. Antimicrobial activity of essential oils against Helicobacter pylori. Helicobacter. 2003;8(3):207-215.

Force M, Sparks WS, Ronzio RA. Inhibition of enteric parasites by emulsified oil of oregano in vivo. Phytotherapy Research. 2000;14:213-214.

Penalver P, Huerta B, Borge C, et al. Antimicrobial activity of five essential oils against origin strains of the Enterobacteriaceae family. APMIS. 2005;113:1-6.

Prabuseenivasan S, Jayakumar M, Ignacimuthu S. In vitro antibacterial activity of some plant essential oils. BMC Complementary and Alternative Medicine. 2006;6:39-47.

Mimica-Dukic N, Bozin B, Sokovic M, et al. Antimicrobial and antioxidant activities of three Mentha species essential oils. Planta Med. 2003;69:413-419.

Información exclusiva para Distribuidor Independiente dōTERRA.