



ALOE VERA
STIX TROPICAL



Vitamina C



Aloe Vera

Una gran fuente de prebióticos
que promueve un ambiente
intestinal saludable



Es un producto alimenticio con registro sanitario P2955122E NA4LF formulado en base de una mezcla en polvo de aloe vera (gel), vitamina C, stevia en polvo (edulcorante) y otros ingredientes. Combina Aloe Vera Stix con alimentación y un estilo de vida saludable.

Sabias que...

El Aloe vera, conocido también como sábila usada desde la antigüedad como antioxidante y bebida refrescante. La porción del Aloe vera que suele ser la más utilizada es el gel de las hojas.

El Aloe vera puede servir como buen acompañante de bebidas frutales, debido a que les añade textura a los jugos.

Características principales:

- El Aloe vera contribuye al buen funcionamiento del sistema digestivo y apoya el funcionamiento normal del sistema inmunitario
- Un sobre de Aloe vera Stix Tropical contiene 30 miligramos de vitamina C. La vitamina C contribuye al funcionamiento normal del sistema inmune y a la protección de las células frente al daño oxidativo.
- Un sobre proporciona 13 Kcal por porción diaria.
- Contiene estevia en polvo (Edulcorante).
- Un sobre de Aloe vera tiene un sabor tropical (pera, piña y durazno).
- Cada caja contiene 15 sobres de aloe vera en polvo listo para mezclar. La presentación en sobre es muy práctica y portátil para llevar a donde quiera que vayas ¡¡TAN versátil!!

Hablemos del Aloe Vera

- El aloe vera es un alimento vegetal que promueve un ambiente intestinal saludable normal y apoya el crecimiento de las colonias probióticas. Los probióticos son organismos vivos y requieren nutrientes llamados prebióticos. El aloe es una fuente de prebióticos alimentando a las buenas bacterias intestinales. Los prebióticos pueden favorecer la digestión y ayudar al funcionamiento normal del sistema inmune.

- El aloe vera es una fuente de antioxidantes y contribuye a una mayor absorción de las vitaminas C y E.

Bienestar digestivo

Nuestro tracto o tubo digestivo es muy largo y está recubierto por una mucosa. Esta mucosa tiene funciones muy importantes:

- Protección frente a sustancias y agentes que pueden entrar en nuestro organismo a través del aparato digestivo.
- Producción de sustancias que ayudan a la digestión y absorción de nutrientes.

Cuando la mucosa del tracto digestivo se encuentra en perfecto estado y desempeña sus funciones correctamente, pasa desapercibida. Sin embargo, cualquier alteración en ella puede provocar molestias no agradables como dificultades en la digestión de los alimentos, entre otros. Por tanto, del buen estado de esta mucosa, entre otros factores, depende nuestro bienestar digestivo. Los buenos hábitos de vida y alimentación son fundamentales para mantener en buen estado esta mucosa. Determinados nutrientes y sustancias procedentes de los alimentos y los vegetales pueden contribuir a ello.

¿Cómo puedes ayudar a tu sistema digestivo?

- Sigue una dieta variada y equilibrada, rica en alimentos de origen vegetal.
- Toma comidas ligeras, bajas en grasas y azúcares.
- Come poco a poco, mastica bien los alimentos y evita distracciones.
- No te acuestes inmediatamente después de comer.
- Haz ejercicio de manera regular.

Soporte Primario:

Funcionamiento gastrointestinal normal.

Soporte Secundario:

Funcionamiento normal del sistema inmune.
Antioxidante.

Información Nutricional

Tamaño de la porción: Un (1) sobre de 3.4 g

Porciones por envase: 15

Valores promedio por porción:		%VD*
Contenido energético	13 Kcal	
Proteína	8.2 mg	16%
Carbohidratos	3.3 g	1.2%
Grasa	6.8 mg	8.7%
Fibra dietaria	0.2 mg	0.7%
Vitamina C (como ácido ascórbico)	30 mg	50%
Polvo de aloe vera (gel)	150 mg	†

*%VDR: %Valor diario de referencia

†VDR No establecido

INGREDIENTES: Eritritol (SIN 968), saborizante natural piña durazno, polvo de aloe vera (gel), ácido cítrico (SIN 330), ácido málico (SIN 296), vitamina C (ácido ascórbico), estevia en polvo (edulcorante), achiote en polvo (colorante) y sabor natural pera (saborizante).

CONTIENE INGREDIENTES QUE PUEDEN CAUSAR HIPERSENSIBILIDAD.

Instrucciones de uso: Mezclar el contenido de un (1) paquete con 240 ml de agua y tomar una vez al día.

REGISTRO SANITARIO N° P2955122E NA4LF

Información para pedidos

Artículo #350223033 Caja de 15 sobres

CONTIENE INGREDIENTES QUE PUEDE CAUSAR HIPERSENSIBILIDAD. Almacenar a temperatura no mayor a 30 °C.

ESTE PRODUCTO NO TIENE LA INTENCIÓN DE DIAGNOSTICAR, TRATAR, CURAR O PREVENIR NINGUNA ENFERMEDAD.

4Life®

LA Compañía DEL SISTEMA INMUNOLÓGICO®



Síguenos en:



4Life Research Perú S.R.L | RUC: 20513397039