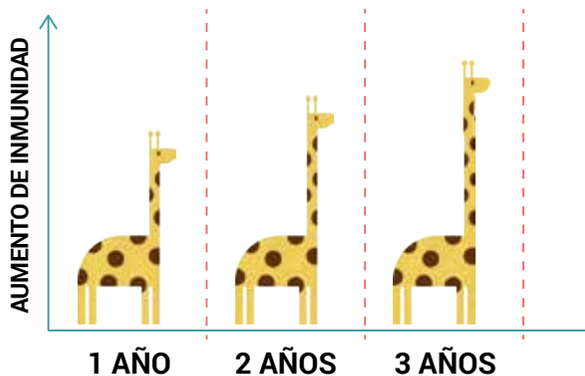


El **sistema inmunológico** constituye una barrera que protege el organismo frente a microorganismos como bacterias, virus y hongos. El proceso de formación del sistema inmunológico se produce en los primeros doce años de vida del niño. Esto significa que, hasta alcanzar la plena madurez del sistema inmunológico, los niños son menos resistentes a la acción de patógenos. Para reducir el riesgo de infecciones y favorecer el desarrollo del sistema inmunológico, hay que fortalecer la inmunidad de los niños.



Durante los primeros años es cuando se desarrolla con mayor intensidad la inmunidad, que alcanza su plena madurez en torno a los 12 años de edad.

# SUNVITAL®

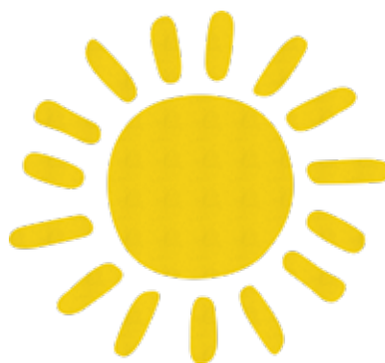
**SunVital®** es el inicio de la línea de productos DuoLife Kids Formula dedicada a los más pequeños. El jarabe contiene ingredientes vegetales naturales y cinc orgánico.

ES

# SUNVITAL®

**NATURAL KIDS FORMULA**

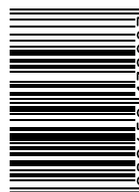
Suplemento Dietético



DuoLife

Fabricado en la UE para:  
DuoLife S.A.  
ul. Topolowa 22,  
32-082 Więckowice  
Línea de asistencia:  
+48 12 3334567  
DuoLife.eu

ES/USV/1/6/2018



5 902659 132987

# Sabes que...

Las **uvas rojas** son una fuente de vitaminas B, E, K y caroteno, además de contener valiosos ingredientes minerales como cobre, hierro, calcio, magnesio, potasio o boro. Mejoran la inmunidad del organismo y ayudan a eliminar toxinas del organismo.

Los **frutos de mora** contienen muchas vitaminas como A, E, K, niacina, riboflavina o tiamina. Gracias al alto contenido de vitamina C y ácido eláxico ayudan a mejorar el sistema inmunológico. Las moras también son una buena fuente de antocianinas, que muestran una actividad biológica multidisciplinar basada principalmente en las propiedades antioxidantes.

El **escaramujo** contiene 30-40 veces más vitamina C que los famosos cítricos, por eso ayuda al sistema inmunológico y fortalece el organismo. Además, contiene muchas vitaminas: A, B, E y K, así como flavonoides que mejoran el funcionamiento del organismo.

La **miel** ayuda al organismo en caso de debilitamiento de las funciones del sistema inmunológico. Los flavonoides que contiene la miel contribuyen al equilibrio microbiológico en los órganos y los tejidos. La miel ayuda a aumentar las capacidades antioxidantes del organismo.

El **saúco negro** constituye una riqueza de antocianinas, que ayudan en el correcto funcionamiento del sistema inmunológico. También funciona como antioxidante, por eso ayuda a proteger los tejidos de la acción de los radicales libres.

Los **frutos de acerola** son una fuente de vitamina C natural fácilmente asimilable, también poseen una gran cantidad de provitaminas A, tiamina y riboflavina. La acerola es la principal fuente dietética de antioxidantes, que contribuyen a la protección frente a los radicales libres. Ayudan a fortalecer los mecanismos protectores naturales del organismo frente al estrés oxidativo.

**SunVital®** (fórmula patentada obtenida a partir de células inactivadas de levadura *Saccharomyces cerevisiae*/cinc orgánico) ayuda al organismo en el correcto funcionamiento del sistema inmunológico. Ayuda a mantener el óptimo equilibrio ácido base y en las correctas funciones cognitivas.

El **geranio africano** influye positivamente en el funcionamiento del sistema respiratorio en periodos de mayor incidencia de resfriados e infecciones de las vías respiratorias altas y bajas. El extracto estandarizado de raíz de geranio africano es multifuncional y apoya el trabajo del sistema inmunológico.

Las **semillas de calabaza** constituyen una fuente de ácidos grasos poliinsaturados y vitaminas: A, C, E, B2 y B6. Estas dos últimas son especialmente importantes ya que, junto con la vitamina A, apoyan

al organismo en el correcto funcionamiento de las mucosas y las vías respiratorias.

El **ajo** es una fuente de aliina, que es descompuesta por el enzima alinaza mediante un producto inestable a alicina. El ajo influye positivamente en las vías respiratorias, mejora la flora bacteriana natural y favorece el riego sanguíneo de los vasos coronarios.

La **andrografis** es una hierba que crece de modo natural en la India y Sri Lanka. Todas las partes de la planta son amargas, por eso se la llama localmente Maha-tikta, lo que se puede traducir literalmente como "Rey de la amargura". Su principal componente activo es el andrografólido, que pertenece a los diterpenos y mejora el trabajo del sistema inmunológico.

