

CLAVE DEL PRODUCTO: 1705

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-17

Imagen del producto:



Clave del producto: 1705
Número de código de barras del producto: 7501600117059
Denominación del producto: AMPOLLETAS BEBIBLES DE OXÍGENO LIQUIDO
Marca: BIOSMART ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA INMUNOLOGICO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 10X20 ml.
Unidad de medida: 0,70 fl.oz.
Estado físico: Ampolletas ingeribles
Contenido neto por cada dosis: 20 ML
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UNA DOSIS DE 20 ML DIARIAMENTE.
Instrucciones para su preparación: NO APLICA
Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERIAN CONSULTAR A UN MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO, NO
Necesidades de refrigeración: NO
Instrucciones para su conservación: GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO
Clave de producto SAT: 51191900
Unidad de medida SAT: H87

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

Supplement Facts Información Nutrimental		
Serving Size: 1 Dose (0,70fl.oz.) / Por Porción: 1 Dosis (20 mL)		
Servings per container: / Porciones por frasco: 10		
Product Producto	Per 100mL Por 100mL	Amount per Serving Por Porción
BIOSMART		
Calories / Contenido Energético kJ (kcal)	34,49 (8,13)	6,89 (1,62)
Proteins g / Proteínas g	1,10	0,22
Fats (Lipids) g		
0.0 g of which saturated fat		
Grasas (Lípidos) g	0,05	0,01
de las cuales 0,0 g de grasa saturada		
Carbohidrates (Hydrates of Carbon) g		
of which 0.00 g sugars		
Carbohidratos (Hidratos de Carbono) g	0,82	0,16
de los cuales 0,00g de azúcares		
Dietary Fiber g / Fibra dietética g	0,00	0,00
Sodium / Sodio	0,00	0,00

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario

Descripción: PREFORMA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 8.5 CM
 Ancho: 2 CM
 Largo: 2 CM
 Peso: 10
 Número de rosca de la tapa: R-23
 Material del envase: PET
 Color del envase: AMARILLO
 Color de la tapa: CAFE CHOCOLATE
 Otros componentes: NO APLICA
 Arte de la etiqueta:

Envase Secundario

Descripción: CAJA
 Dimensiones del envase:
 Alto: 10.5 CM
 Ancho: 2.5 CM
 Largo: 26.6 CM
 Peso: 52
 Material del envase: CARTULINA SULFATADA
 Especificaciones del holograma: HOLOGRAMA DE 15 MM
 TECNO BOTANICA



Peso unitario del producto terminado en gramos: 370

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo: 48 PZ
 Descripción del empaque colectivo: CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
 Alto: 24.5 CM
 Ancho: 30.5 CM
 Largo: 59.5 CM
 Peso: 975
 Arte del empaque: NO APLICA
 Material del envase: CARTON CORRUGADO
 Peso total del empaque colectivo lleno del producto: 18.700

INGREDIENTES

Ingredientes:

OXÍGENO LÍQUIDO

ÁCIDO ALFA-LIPOICO

Información de los principales ingredientes:

La infección necrosante de tejidos blandos aparece cuando las bacterias entran al cuerpo, por lo general a través de una herida menor o raspadura.

Las bacterias comienzan a multiplicarse y a liberar sustancias dañinas (toxinas) que destruyen los tejidos y afectan el flujo sanguíneo en la zona.

Con la bacteria carnívora, el estreptococo también produce químicos que bloquean la capacidad del cuerpo para atacar a este organismo.

A medida que el tejido muere, las bacterias ingresan a la sangre y se diseminan rápidamente por todo el cuerpo.

Los síntomas pueden incluir una pequeña protuberancia o mancha rojiza y dolorosa en la piel que se extiende, una zona similar a un hematoma muy dolorosa que se desarrolla y crece en forma acelerada, algunas veces en menos de una hora

El centro se vuelve oscuro y negruzco y después se vuelve negro y el tejido muere. La piel puede abrirse y supurar líquido

Otros síntomas pueden incluir: Sensación general de malestar, fiebre, sudoración, escalofríos, náuseas, mareo, debilidad y shock.

El "OXÍGENO LÍQUIDO" activa y fortalece el sistema inmunológico por los minerales y antioxidantes que contiene, apoya la rápida identificación y eliminación de agentes patógenos con absoluta especificidad distinguiendo los patógenos de las células y tejidos normales del organismo, evitando que cualquier virus y bacteria entre al cuerpo también previniendo de enfermedades como: cáncer, lupus, asma, artritis o cualquier otra enfermedad crónica degenerativa. También apoya el regeneramiento de las células evitando el envejecimiento prematuro.

Las toxinas se acumulan en la membrana celular, impidiendo el paso de nutrientes y oxígeno, Las toxinas inhiben el normal funcionamiento celular, constantemente estas impurezas van creando una especie de película mucosa que actúa como una película impermeable.

El oxígeno líquido trabaja aflojando y eliminando estas toxinas adheridas o "pegadas" a la membrana celular dando la posibilidad a la célula de "respirar" con libertad ayudando a erradicar de esta manera la causas de múltiples enfermedades.

El estilo de vida actual causa una multitud de desórdenes y funcionamientos defectuosos en el metabolismo de nuestros cuerpos. Nuestros alimentos, agua, aire y tierra están siendo contaminados cada día con sustancias químicas tóxicas.

La solución a este problema es limpiar la sangre y alimentar las células. Esto se puede hacer eliminando alimentos que crean la sobre-acidificación y consumiendo más alimentos que son alcalinos también consumiendo un mínimo de 8 gotas 3 veces al día de oxígeno líquido.

(Fuente: <https://sites.google.com/site/queesoxigenoliquido/beneficios-del-oxigeno-liquido/otros>)