

# CLAVE DEL PRODUCTO: 9022

## GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México

Tipo de documento: Ficha técnica

Fecha de elaboración del documento: 2018-11-23

Imagen del producto:



Clave del producto: 9022

Número de código de barras del producto: 7501600190229

Denominación del producto: ENCINA DE MAR ADELGAZALINE

Marca: ADELGAZALINE ®

Fabricante: RANCHO BIOVERDE, SA DE CV

Categoría del producto: METABOLISMO CORPORAL Y SUS SUPLEMENTOS

Contenido neto: 170 grs.

Unidad de medida: 5,99 oz

Estado físico: Té

Contenido neto por cada dosis: NO APLICA

Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL

Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UN (1) TAZA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DIA.

Instrucciones para su preparación: 1.-AGREGAR EN UN LITRO DE AGUA DOS CUCHARADAS SOPERAS DEL PRODUCTO Y DEJESE HERVIR A FUEGO LENTO<

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: CTG

## INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BOLSA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	15.5 CM	Alto:	13.5 CM
Ancho:	4.5 CM	Ancho:	4.5 CM
Largo:	NO APLICA	Largo:	9.5 CM
Peso:	0.005 G	Peso:	0.020 G
Número de rosca de la tapa:	NO APLICA	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	POLIPROPILENO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	NATURAL		
Color de la tapa:	NO APLICA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

**Ingredientes:**  
ENCINA DE MAR-HOJAS (Fucus serratus L.), KOKOLMEX-RAÍZ (Smilax subpubescens A. DC.), EQUISETO-TALLO (Equisetum arvense Linnaeus, 1753), DIENTE DE LEÓN-HOJAS (Taraxacum officinale Weber ex F.H.Wigg.), ZACATE LIMÓN-PLANTA (Cymbopogon citratus (DC.) Stapf).

**Instrucciones para su Consumo:**  
TOMAR UNA (1) TAZA ANTES DE LOS ALIMENTOS 3 VECES AL DÍA.

**PRECAUCIONES:** MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO, ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO.  
NO SE USE SI ES INTOLERANTE O SENSIBLE A LOS INGREDIENTES.  
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

**INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN:**  
GUARDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.  
HECHO EN MÉXICO

**Net Wt. 5.99oz. CONT. NET. 170g**

**Ingredient:**  
TOOTHED WRACK-LEAVES (Fucus serratus L.), KOKOLMEX-ROOT (Smilax subpubescens A. DC.), HORSETAIL-PLANT (Equisetum arvense Linnaeus, 1753), BLOWBALL-LEAVES (Taraxacum officinale Weber ex F.H.Wigg.), LEMONGRASS-PLANT (Cymbopogon citratus (DC.) Stapf).

**DIRECTIONS FOR USE:** As a herbal dietary supplement take one (1) cup 1 hr before meals.  
Do not take this supplement within one hour of taking medications.  
Do not exceed the recommend dosage.

**WARNING:** Women who are pregnant or lactating, and anyone taking medications or other dietary supplements, should consult a health care professional before using any nutritional product. If any adverse reactions occur, discontinue use and consult a health care professional.

**Food supplements should not be used instead of a varied diet.**  
**Storage:** Keep tightly closed in dry place; do not expose to excessive heat.  
**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**  
Store in a cool, dry place. Do not use if the bag has been opened.  
**MADE IN MEXICO**

**Instructions to Preparation:**  
Instructions para su Preparación:  
THE TEA IS A VERY EASY WAY TO USE THE HERBS  
EL TÉ ES UNA FORMA MUY SENCILLA DE EMPLEAR LAS HERBAS.

RIGHT BEFORE BOILING BREAKS, ADD TWO SPOONFUL OF THE HERB COMBUND INTO (1) CUPS AND LET BOIL AND STEEP AT A LOW FIRE FOR 10 MINUTES.  
JUSTO ANTES DE QUE HERBA EL AGUA SE AGRADAN A UN LITRO, DOS CUCHARADAS SOPERAS DEL PRODUCTO Y DEJE Hervir A FUEGO LENTO 10 MINUTOS.

NEXT, USE A STRAINER OVER A PITCHER OR CUP OF TEA.  
A CONTINUACIÓN SE CUELA CON UN COLADOR COLOCADO SOBRE UNA JARRA O UNA TAZA DE TÉ.

**PACKING / EMPACADO POR:**  
FITOCÉUTICOS®, S.A. DE C.V.  
Lagunitas con Camino a San Antonio Ocotepatlán, C.P. 73080, Xicotepec de Juárez, Pue.

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.190 G

## Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	88 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	34.5 CM
Ancho:	30.5 CM
Largo:	59.5 CM
Peso:	0.975 G
Arte del empaque:	NO APLICA
Material del envase:	CARTON CORRUGADO
Peso total del empaque colectivo lleno del producto:	17.700 KG

# INGREDIENTES

Ingredientes:

ENCINA DE MAR-HOJAS (*Fucus serratus* L.)

KOKOLMEX-RAÍZ (*Smilax subpubescens* A. DC.)

EQUISETO-TALLO (*Equisetum arvense* Linnaeus, 1753)

DIENTE DE LEÓN-HOJAS (*Taraxacum officinale* Weber ex F.H.Wigg.)

ZACATE LIMÓN-PLANTA (*Cymbopogon citratus* (DC) Stapf.)

Información de los principales ingredientes:

La tiroides es una glándula endócrina que tiene forma de mariposa y normalmente se localiza en la parte inferior y anterior del cuello, delante de la tráquea. Se extiende por arriba del hueco supraesternal hasta la parte inferior de la nuez de Adán.

Su función es producir hormona tiroidea (T3 y T4), liberarla al torrente sanguíneo y entregarla a todos los tejidos. Estas hormonas ayudan al cuerpo a utilizar energía, mantener la temperatura corporal y a que el cerebro, el corazón, los músculos, entre otros órganos, funcionen normalmente.

Los signos y síntomas más frecuentes de hipotiroidismo incluyen: cansancio, piel seca, debilidad, somnolencia, hinchazón de los párpados, intolerancia al frío, disminución de la memoria, constipación, aumento de peso, caída del cabello y alteraciones en los ciclos menstruales.

Cuando los niveles de hormona tiroidea están bajos, las células del cuerpo y los procesos corporales comienzan a funcionar con lentitud.

El hipotiroidismo suele ser un fenómeno gradual que varía desde casos subclínicos en los cuales sólo puede evidenciarse por estudios de laboratorio, a casos muy severos en los que la ausencia de diagnóstico y tratamiento conlleva la posibilidad de desarrollar un coma mixedematoso, que es el estadio más grave de la enfermedad.

La "ENCINA DE MAR" (*Fucus serratus*, L) dado que aporta mucho yodo, el *fucus vesiculosus* puede ser muy útil para tratar una tiroides poco activa (hipotiroidismo). Aunque lo cierto es que según advierte el Centro médico de la Universidad de Maryland (UMMC); la mayoría de los casos de tiroides poco activa en los países desarrollados, no es debido a una deficiencia de yodo. Una cantidad elevada de yodo, también podría causar o hipotiroidismo, o bien una tiroides demasiado activa (hipertiroidismo).

Además, su aporte en vitamina B y C ayudan a estimular la glándula tiroides.

tiene una gran concentración de proteínas, ácidos grasos y minerales. Su consumo ha proporcionado un efecto de saciedad.

(Fuente: Jean de Sillé. Plantas que curan. Ibid.)