

CLAVE DEL PRODUCTO: 5456

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-22

Imagen del producto:



Clave del producto: 5456
Número de código de barras del producto: 7501600154566
Denominación del producto: TÓNICO DE AGUAYMANTO
Marca: GLUCOCURE ®
Fabricante: FITOCEUTICOS, SA DE CV
Categoría del producto: SISTEMA ENDOCRINO Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 250 ML
Unidad de medida: 8,81 fl.oz.
Estado físico: TÓNICO DE AGUAYMANTO
Contenido neto por cada dosis: 10 ML
Vía de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL
Instrucciones para su uso consumo: TOMAR UN VASO DOSIFICADOR DE 10ml DESPUES DE LOS ALIMENTOS
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: WW

INFORMACION NUTRIMENTAL

Información nutrimental por porción:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO TERMINADO

Envase Primario		Envase Secundario	
Descripción:	BOTELLA	Descripción:	CAJA
Dimensiones del envase:		Dimensiones del envase:	
Alto:	14 CM	Alto:	14.5 CM
Ancho:	5 CM	Ancho:	5.5 CM
Largo:	5 CM	Largo:	5.5 CM
Peso:	0.028 G	Peso:	0.016 G
Número de rosca de la tapa:	R-24		
Material del envase:	POLIETILENO	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Color del envase:	BLANCO	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 15 MM TECNO BOTANICA
Color de la tapa:	BLANCA		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			



<p>INSTRUCCIONES PARA SU CONSERVACIÓN: GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.</p> <p>ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA.</p> <p>HECHO EN MÉXICO</p>	<p>SUPLEMENTO ALIMENTICIO DIETARY SUPPLEMENT</p> <p>GOLDEN BERRY TONIC TÓNICO DE AGUAYMANTO</p> <p>CONT. NET. 250ml Net Wt. 8,81 fl.oz.</p>	<p>Food supplements should not be used instead of a varied diet.</p> <p>Storage: Keep tightly closed in dry place; do not expose to excessive heat.</p> <p>Keep out of reach of children.</p> <p>Store in a cool, dry place. Do not use if seal under cap has been broken.</p> <p>THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.</p> <p>MADE IN MEXICO</p>	<p>PACKING: / ENVASADO POR: FITOCEUTICOS®, S.A. DE C.V. Lagunillas con Camino a San Antonio Ocotepatlán C.P. 73080 Xicotepec de Juárez, Pue.</p> <p>LOTE / LOT:</p> <p>FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:</p>
---	--	--	---

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.370G

Empaque colectivo	
Cantidad de piezas por empaque colectivo:	50 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	16 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:	19.500 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTO FRUTAL DE AGUAYMANTO (*Physalis peruviana*)

STEVIA (*Stevia rebaudiana*).

Información de los principales ingredientes:

El nivel de glucosa en la sangre es la cantidad de glucosa (azúcar) que contiene la sangre. El nivel de glucosa en sangre también se denomina glucosa en suero y glucemia.

La cantidad de glucosa que contiene la sangre se mide en milimoles por litro (mmol/l) o en miligramos por decilitro (mg/dl)

Normalmente, el nivel de glucosa en sangre se mantienen dentro de límites estrechos a lo largo del día (72-145 mg/dl; 4-8 mmol/l). Sin embargo, sube después de las comidas y es más bajo por la mañana antes del desayuno.

Las personas con diabetes se caracterizan por tener niveles de glucosa más altos de lo normal.

En las personas diabéticas es muy importante que el nivel de glucosa se mantenga dentro de cifras normales y éste es el objetivo principal del tratamiento; hay que evitar que la glucosa pase de los límites normales tanto por elevarse como por descender demasiado.

Si el nivel de glucosa en sangre se mantiene dentro de unas cifras normales, se reduce considerablemente el riesgo de desarrollar complicaciones de la diabetes. Estas complicaciones pueden aparecer entre 10 y 15 años después del comienzo de la diabetes de tipo 1 y generalmente antes de los 10 años en los casos de diabetes de tipo 2. Estas complicaciones (entre otras) consisten en: neuropatía (lesión de los nervios de las extremidades y los órganos), retinopatía (lesión de la retina en los ojos), nefropatía (lesión del riñón que puede ocasionar insuficiencia renal), enfermedades cardiovasculares tales como hipertensión e infarto de miocardio o falta de riego sanguíneo en las extremidades y enfermedades cerebrovasculares, tales como la trombosis cerebral.

El "AGUAYMANTO" (*Physalis peruviana*) es un fruto muy apreciado por su alto contenido de antioxidantes, que minimizan el envejecimiento celular, y por estabilizar el nivel de glucosa en la sangre, por lo que resulta beneficioso para quienes padecen diabetes.

El almidón y el azúcar se descomponen en el cuerpo a través de una reacción enzimática, un proceso que aumenta los niveles de azúcar en la sangre.

Estudios sugieren que el aguaymanto puede ser útil para inhibir las enzimas responsables de dicha reacción y prevenir la descomposición de carbohidratos de almidón; asimismo, controla el impacto que los carbohidratos tienen sobre el azúcar en la sangre.

Posee un alto contenido de proteína y vitamina A, pero a su vez, muy pocas cantidades de azúcar. Además, esta fruta está llena de antioxidantes y contiene gran cantidad de flavonoides.

(Fuente: <https://elcomercio.pe/viu/estar-bien/beneficios-incorporar-aguaymanto-dieta-198172>)