

CLAVE DEL PRODUCTO: 3732

GENERALIDADES

Comercializador: Tecnobotánica de México
Tipo de documento: Ficha técnica
Fecha de elaboración del documento: 2018-11-15

Imagen del producto:



Clave del producto: 3732
Número de código de barras del producto: 7501600137323
Denominación del producto: CÚRCUMA
Marca: SANA TERRA ®
Fabricante: SANATERRA, SA DE CV
Categoría del producto: HUESOS-ARTICULACIONES-MUSCULOS Y SUS SUPLEMENTOS
Contenido neto: 60 ML
Unidad de medida: 2,11 fl.oz.
Estado físico: EXTRACTO
Contenido neto por cada dosis: NO APLICA
Via de uso o administración: ADMINISTRACION ORAL

Instrucciones para su uso consumo: AGREGAR 40 GOTAS A 250 ML (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.

Instrucciones para su preparación: NO APLICA

Precauciones: MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO DEBERAN DE CONSULTAR A SU MEDICO. ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO ,

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:	9.5 CM	Alto:	9.8 CM
Ancho:	3.7 CM	Ancho:	4 CM
Largo:	3.7 CM	Largo:	4 CM
Peso:	0.010 G	Peso:	0.008 G
Número de rosca de la tapa:	R-24	Material del envase:	CARTULINA SULFATADA
Material del envase:	PET	Especificaciones del holograma:	HOLOGRAMA DE 12 MM TECNO BOTANICA
Color del envase:	AMBAR		
Color de la tapa:	CAFE CHOCOLATE		
Otros componentes:	NO APLICA		
Arte de la etiqueta:			

Ingrediente:
EXTRACTO VEGETAL DE CÚRCUMA-RAÍZ (*Curcuma longa*).

Instrucciones para su Consumo:
AGREGAR 40 GOTAS A 250ml (1 VASO) DE AGUA Y TOMARLO ANTES DE LOS ALIMENTOS.

PRECAUCIONES:
MUJERES EMBARAZADAS O LACTANDO, DEBERÍAN CONSULTAR UN MÉDICO ANTES DE CONSUMIR 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:
GUÁRDESE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA. HECHO EN MÉXICO

DIETARY SUPPLEMENT / SUPLEMENTO ALIMENTICIO

SANA TERRA[®]
ayurveda

CÚRCUMA
(*Curcuma longa*)

HERBAL EXTRACT
EXTRACTO VEGETAL

Net Wt. 2,11fl.oz. CONT. NET. 60ml

Ingredient: TURMERIC-ROOT HERBAL EXTRACT (*Curcuma longa*).

DIRECTIONS FOR USE:
Add 40 drops into 250 ml (1 glass) of water and take before meals. May be taken up to 3 times a day. Shake before taking. 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 seal under cap has been broken.

THIS PRODUCT IS NOT A MEDICINE.

PACKING: / ENVASADO POR: SANA TERRA, S.A. DE C.V.
Av. Héroes de la Patria No. 32 Col. Renacimiento
Cd. Xichú Guanajuato C.P. 37930

MADE IN MEXICO

LOTE / LOT:

FECHA DE CADUCIDAD / EXP.:

Peso unitario del producto terminado en gramos: 0.102 G

Empaque colectivo

Cantidad de piezas por empaque colectivo:	315 PZ
Descripción del empaque colectivo:	CAJA TIPO HUEVO CORRUGADA
Alto:	32 CM
Ancho:	30 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:	33.100 KG

INGREDIENTES

Ingredientes:

EXTRACTO VEGETAL DE CÚRCUMA-RAÍZ (*Curcuma longa*)

Información de los principales ingredientes:

La albúmina es un tipo de proteína soluble en agua que se encuentra en numerosas formas en el mundo natural. Es una proteína esencial que es muy importante para mantener una buena salud de los organismos vivos. Varias plantas y animales tienen albúmina en ellos o pueden secretar el mismo en forma de desechos.

En los seres humanos, está presente tanto en la sangre como en la orina. Se sintetiza en el hígado y se cataboliza por todos los tejidos metabólicamente activos.

La albúmina hace una gran contribución a la presión osmótica coloidal plasmática debido a su pequeño tamaño y abundancia (35-50% de las proteínas plasmáticas totales en peso).

También sirve como una proteína transportadora para muchas sustancias orgánicas insolubles (por ejemplo, bilirrubina no conjugada).

La albúmina es un componente esencial de la sangre. Es por eso que su deficiencia puede conducir a muchos problemas médicos.

Además de una dieta que es baja en proteínas, hay una serie de otras causas detrás de los bajos niveles de albúmina en la sangre: infecciones como las del pie, los dientes o las encías, infecciones de vejiga; inflamaciones como el lupus y la artritis.

Una persona que sufre de problemas de salud como problemas hepáticos, enfermedades renales y acidosis metabólica se presentará con bajos niveles de albúmina. Otras condiciones de salud como la enfermedad de Crohn, en la que el cuerpo no puede absorber ni digerir las proteínas.

Es posible que no tenga ningún síntoma a menos que los niveles de albúmina en la sangre disminuyan significativamente.

La CÚRCUMA (*Curcuma longa*) se ha usado en el tratamiento de numerosas enfermedades y afecciones, especialmente condiciones de salud que involucran la inflamación de tejidos blandos, como es el caso de la artritis y otras enfermedades reumáticas.

Tiene virtudes antiinflamatorias que la convierten en una gran ayuda contra la artritis, el síndrome de colon irritable o cualquier proceso inflamatorio.

Se ha comparado su poder antiinflamatorio con el de medicamentos tan potentes como la hidrocortisona y la fenilbutazona, pero a diferencia de los fármacos, la cúrcuma carece prácticamente de toxicidad.

La curcumina, el ingrediente activo en la cúrcuma, tiene propiedades antioxidantes y anti-inflamatorias que pueden ayudar a controlar los síntomas de la osteoartritis y la artritis reumatoide.

La cúrcuma sirve para reducir el dolor, la inflamación y la rigidez de las articulaciones provocados por la artritis reumatoide y la osteoartritis.

(Fuente: <https://www.cuerpamente.com/guia-alimentos/curcuma>)