

**AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL  
DIRECCIÓN DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

FUNCIÓN REGULADORA	PUBLICACIÓN	FECHA PUBLICACIÓN
SALA ESPECIALIZADA DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS Y SUPLEMENTOS DIETARIOS DE LA COMISIÓN REVISORA	LISTADO DE NUEVOS INGREDIENTES ACEPTADOS PARA SUPLEMENTOS DIETARIOS	MAYO 2020

El listado de nuevos ingredientes aceptados para suplementos dietarios corresponde a lo estipulado en el Decreto 3863 de 2008 “Por el cual se modifica el Decreto 3249 de 2006 y se dictan otras disposiciones.” consolida los conceptos emitidos por la sala especializada de productos Fitoterapéuticos y Suplementos Dietarios que han sido publicados en el sitio web del Invima.

Ingrediente	Fuente	Acta de aprobación	Observaciones
Semillas de Chía ( <i>Salvia hispánica</i> L) con un contenido de: Alfa Linolénico 62,10 g/100 g Ácido Linoléico 20,04 g/100 g Ácidos monoinsaturados 7,29% Ácidos saturados 10,57%	Semillas de chía ( <i>Salvia hispánica</i> L)	06 de 2011	
Corteza de olmo ( <i>Ulmus rubra</i> )	Corteza de olmo ( <i>Ulmus rubra</i> ) tallo	06 de 2011	Se acepta el ingrediente corteza de olmo como aromatizante/saborizante en el suplemento dietario
Polinicotinato de Cromo		06 de 2012	

**AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL  
DIRECCIÓN DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

FUNCIÓN REGULADORA	PUBLICACIÓN	FECHA PUBLICACIÓN
SALA ESPECIALIZADA DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS Y SUPLEMENTOS DIETARIOS DE LA COMISIÓN REVISORA	LISTADO DE NUEVOS INGREDIENTES ACEPTADOS PARA SUPLEMENTOS DIETARIOS	MAYO 2020

El listado de nuevos ingredientes aceptados para suplementos dietarios corresponde a lo estipulado en el Decreto 3863 de 2008 “Por el cual se modifica el Decreto 3249 de 2006 y se dictan otras disposiciones.” consolida los conceptos emitidos por la sala especializada de productos Fitoterapéuticos y Suplementos Dietarios que han sido publicados en el sitio web del Invima.

Ingrediente	Fuente	Acta de aprobación	Observaciones
Aceite (contenido mínimo 350 mg de DHA/g) y el polvo (contenido entre 100 y 130 mg de DHA/g) obtenido a partir de microalgas ( <i>Schizochytrium</i> sp)	Microalgas ( <i>Schizochytrium</i> sp)	12 de 2014	
<i>Moringa oleífera</i>	Hojas- fruto- vaina	11 de 2016	
<i>Aspalathus linearis</i>	Hojas	14 de 2016	
Inulina de agave azul	Agave azul ( <i>Agave tequilana</i> F.A.C. Weber)	07 de 2018	

**AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL  
DIRECCIÓN DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

<b>FUNCIÓN REGULADORA</b>	<b>PUBLICACIÓN</b>	<b>FECHA PUBLICACIÓN</b>
<b>SALA ESPECIALIZADA DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS Y SUPLEMENTOS DIETARIOS DE LA COMISIÓN REVISORA</b>	<b>LISTADO DE NUEVOS INGREDIENTES ACEPTADOS PARA SUPLEMENTOS DIETARIOS</b>	<b>MAYO 2020</b>

El listado de nuevos ingredientes aceptados para suplementos dietarios corresponde a lo estipulado en el Decreto 3863 de 2008 “Por el cual se modifica el Decreto 3249 de 2006 y se dictan otras disposiciones.” consolida los conceptos emitidos por la sala especializada de productos Fitoterapéuticos y Suplementos Dietarios que han sido publicados en el sitio web del Invima.

<b>Ingrediente</b>	<b>Fuente</b>	<b>Acta de aprobación</b>	<b>Observaciones</b>
Coenzima Q10		11 de 2018	
Membrana de cáscara de huevo de gallina	Huevo de gallina	11 de 2018	
Maltodextrina o dextrina resistente		14 de 2018	
Concentrado hidrosoluble de tomate (WSTC II)		15 de 2018	
Grosellas negras ( <i>Ribes nigrum</i> L.)	Fruto	01 de 2019	

**AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL  
DIRECCIÓN DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

FUNCIÓN REGULADORA	PUBLICACIÓN	FECHA PUBLICACIÓN
SALA ESPECIALIZADA DE PRODUCTOS FITOTERAPÉUTICOS Y SUPLEMENTOS DIETARIOS DE LA COMISIÓN REVISORA	LISTADO DE NUEVOS INGREDIENTES ACEPTADOS PARA SUPLEMENTOS DIETARIOS	MAYO 2020

El listado de nuevos ingredientes aceptados para suplementos dietarios corresponde a lo estipulado en el Decreto 3863 de 2008 “Por el cual se modifica el Decreto 3249 de 2006 y se dictan otras disposiciones.” consolida los conceptos emitidos por la sala especializada de productos Fitoterapéuticos y Suplementos Dietarios que han sido publicados en el sitio web del Invima.

Ingrediente	Fuente	Acta de aprobación	Observaciones
Nicotinamida adenina dinucleótido reducida – NADH		05 de 2019	
β-hidroxi-β-metilbutirato		11 de 2019	
Estróbilos de la especie <i>Humulus lupulus</i> L.	Estróbilos	03 de 2020	