

CALMAGS - GLOBAL CALCIUM

AMPLIA GAMA DE MINERALES Y OTROS ACTIVOS BIODISPONIBLES

NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	CONFORMIDAD
Calcium Acetate	Acetato de Calcio	Activo mineral	USP/EP
Calcium Ascorbate	Ascorbato de Calcio	Activo mineral	USP
Calcium Aspartate	Aspartato de Calcio	Activo mineral	No-GMO
Calcium Bisglycinate	Bisglicinato de Calcio	Activo mineral	No-GMO
Calcium Boro Gluconate	Boro gluconato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Bromolactobionate	Bromolactobionato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Citrate	Citrato de Calcio	Activo mineral	USP
Calcium Citrate Malate	Citrato Malato de Calcio	Activo mineral	No-GMO
Calcium D-Pantothenate	D-Pantotenato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium D-Saccharate	D-Sacarato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Dobesilate	Dobesilato de Calcio	Ingrediente Farmacológicamente Activo	EP
Calcium Folate (Leucovorin)	Folinato de Calcio	Ingrediente Farmacológicamente Activo	USP/IP
Calcium Glubionate inj.	Glubionato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Glucoheptonate	Glucoheptonato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Gluconate Oral / Inj.	Gluconato de Calcio	Activo mineral	EP/BP/USP/IP
Calcium Lactate	Lactato de Calcio	Activo mineral	EP/BP/USP/IP
Calcium Lactate Gluconate	Lactato Gluconato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Lactobionate Inj.	Lactobionato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Levulinate	Levulinato de Calcio	Activo mineral	USP/EP
Ca Ma Lacto Gluconate (Magical®)	Ca Ma Lacto Gluconato	Activo mineral	cGMP
Calcium Orotate (B13-Cal®)	Orotato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Calcium Pidolate	Pidolato de Calcio	Activo mineral	cGMP
Carbasalte Calcium	Carbasalato de Calcio	Ingrediente Farmacológicamente Activo	EP
Cobalt Gluconate	Gluconato de Cobalto	Activo mineral	No-GMO
Copper Bisglycinate	Bisglicinato de Cobre	Activo mineral	No-GMO
Copper Gluconate	Gluconato de Cobre	Activo mineral	cGMP
Copper Orotate	Orotato de Cobre	Activo mineral	No-GMO
Ethamsylate	Etamsilato	Ingrediente Farmacológicamente Activo	EP
Fenspiride	Fenispirida	Ingrediente Farmacológicamente Activo	No-GMO
Ferric Pyrophosphate	Pirofosfato Férrico	Activo mineral	No-GMO
Ferrous Ascorbate	Ascorbato Ferroso	Activo mineral	No-GMO
Ferrous Bisglycinate	Bisglicinato Ferroso	Activo mineral	No-GMO
Ferrous Gluconate	Gluconato Ferroso	Activo mineral	EP/BP/USP/IP
Ferrous Lactate	Lactato Ferroso	Activo mineral	cGMP
Ferrous Lactate Gluconate (EZ-	Lactato Gluconato Ferroso	Activo mineral	No-GMO
Ferrous Orotate	Orotato Ferroso	Activo mineral	No-GMO
Iron Sorbitol Citric Acid Complex IH	Complejo de ácido cítrico y sorbitol de Hierro	Ingrediente Farmacológicamente Activo	No-GMO
Iron Sucrose powder / liquid	Sucrosa de Hierro polvo / líquido	Ingrediente Farmacológicamente Activo	cGMP
Lactobionic Acid (Lactobioal®)	Ácido Lactobionico	Activo mineral	EP
Lithium Gluconate	Gluconato de litio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Ascorbate	Ascorbato de Magnesio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Aspartate	Aspartato de Magnesio	Activo mineral	EP
Magnesium Bisglycinate	Bisglicinato de Magnesio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Borogluconate	Borogluconato de Magnesio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Citrate Anhydrous	Citrato de Magnesio anhidro	Activo mineral	cGMP
Magnesium Citrate Malate	Citrato Malato de Magnesio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Citrate Anhyd / Hyd.	Citrato de Magnesio anhidro / hidratado	Activo mineral	USP/EP
Magnesium Gluconate	Gluconato de Magnesio	Activo mineral	USP/EP
Magnesium Lactate	Lactato de Magnesio	Activo mineral	cGMP
Magnesium Lactate Gluconate	Lactato Gluconato de Magnesio	Activo mineral	cGMP
Magnesium Malate	Malato de Magnesio	Activo mineral	No-GMO
Magnesium Orotate dihydrate	Orotato de Magnesio dihidrato	Activo mineral	cGMP
Magnesium Pidolate	Pidolato de Magnesio	Activo mineral	cGMP
Magnesium sulphate inj.	Sulfato de Magnesio inyectable	Ingrediente Farmacológicamente Activo	EP
Maltobionic Acid (Maltocal®)	Ácido Maltobionico	Activo mineral	No-GMO
Manganese Gluconate	Gluconato de Manganese	Activo mineral	USP/EP
Manganese Lactate Gluconate (EZ-Manganese®)	Lactato Gluconato de Manganese	Activo mineral	No-GMO
Mebeverine HCl	Mebeverina HCl	Ingrediente Farmacológicamente Activo	No-GMO
Metopimazine	Metopimazina	Ingrediente Farmacológicamente Activo	cGMP
Minoxidil	Minoxidil	Ingrediente Farmacológicamente Activo	USP/IP
Nickel Gluconate	Gluconato de Niquel	Activo mineral	No-GMO
Nifuroxazide	Nifuroxazida	Ingrediente Farmacológicamente Activo	No-GMO
Phenprocoumon	Fenprocumón	Ingrediente Farmacológicamente Activo	DAC
Phenylramidol	Feniramidol	Ingrediente Farmacológicamente Activo	IP
Potassium Citrate	Citrato de Potasio	Activo mineral	USP
Potassium Gluconate	Gluconato de Potasio	Activo mineral	USP

Potassium Orotate	Orotato de Potasio	Activo mineral	cGMP
Sodium Glycerophosphate	Glicerofosfato de Sodio	Ingrediente Farmacológicamente Activo	EP
Strontium Citrate	Citrato de Estroncio	Activo mineral	No-GMO
Tiemonium Methyl Sulphate IH	Metil sulfato de tiemonio IH	Ingrediente Farmacológicamente Activo	cGMP
Tolperisone	Tolperisona	Ingrediente Farmacológicamente Activo	JP
Zinc Acetate	Acetato de Zinc	Activo mineral	USP/BP
Zinc Acetate dihydrate	Acetato de Zinc dihidrato	Activo mineral	EP
Zinc Ascorbate	Ascorbato de Zinc	Activo mineral	No-GMO
Zinc Aspartate	Aspartato de Zinc	Activo mineral	No-GMO
Zinc Bisglycinate	Bisglicinato de Zinc	Activo mineral	No-GMO
Zinc Citrate	Citrato de Zinc	Activo mineral	No-GMO
Zinc Gluconate	Gluconato de Zinc	Activo mineral	USP/EP
Zinc Lactate Gluconate (EZ-Zinc®)	Lactato Gluconato de Zinc	Activo mineral	No-GMO
Zinc Orotate	Orotato de Zinc	Activo mineral	cGMP
Zinc Pidolate	Pidolato de Zinc	Activo mineral	No-GMO

VITAJOY BIOTECH

MAS DE 200 INGREDIENTES FUNCIONALES, EXTRACTOS HERBALES Y AMINOACIDOS

NOMBRE DEL PRODUCTO	CONTENIDO	LÍNEA	CARACTERISTICAS
Astaxanthin oil	Aceite de astaxantina	Aceite nutricional	AI 3, 5 y 10%
Black Currant oil	Aceite de grosella negra	Aceite nutricional	Min. 25%
Borage oil	Aceite de borraja	Aceite nutricional	Min. 25%
Evening Primrose oil	Aceite de onagra	Aceite nutricional	Min. 15%
Flaxseed oil	Aceite de linaza	Aceite nutricional	Min. 99%
Grape Seed oil	Aceite de semilla de uva	Aceite nutricional	Min. 99%
Lycopene oil	Aceite de licopeno	Aceite nutricional	Min. 20%
Natural Lemon oil	Aceite de limon natural	Aceite nutricional	Min. 85%
Natural Vitamin E oil	Vitamina E natural oleosa	Aceite nutricional	Min. 90%
Rose Essential oil	Aceite esencial de rosa	Aceite nutricional	Desde 5% hasta 95%
Seabuckthorn Berry oil	Aceite de baya de espino amarillo	Aceite nutricional	Min. 99%
Seabuckthorn Seed oil	Aceite de semilla de espino amarillo	Aceite nutricional	Min. 99%
BCAA	Aminoácidos de cadena ramificada	Aminoácido altamente purificado	Min. 99% por HPLC
Beta-alanine	Beta-alanina	Aminoácido altamente purificado	Min. 99% por HPLC
L-Isoleucine	L-Isoleucina	Aminoácido altamente purificado	Min. 99% por HPLC
L-Leucine	L-Leucina	Aminoácido altamente purificado	Min. 99% por HPLC
L-Valine	L-Valina	Aminoácido altamente purificado	Min. 99% por HPLC
BCAA (powder, instant, granular)	Aminoácidos de cadena ramificada	Aminoácido fuerte	--
Beta-alanine	Beta-alanina	Aminoácido fuerte	CAS No: 107-95-9
L-Arginine AKG 1:1/2:1	L-Arginina alfaacetoglutarato	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 16856-18-1
L-Arginine base	L-Arginina base	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 74-79-3
L-Arginine HCl	L-Arginina HCl	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 1119-34-2
L-Citrulline	L-Citrulina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 372-75-8
L-Glutamine	L-Glutamina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 56-85-9
L-Isoleucine	L-Isoleucina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 73-23-5
L-Leucine	L-Leucina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 61-90-5
L-Tyrosine	L-Tirosina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 60-18-4
L-Valine	L-Valina	Aminoácido fuerte / L-Aminoácido	CAS No: 72-18-4
Instant BCAA	BCAA + lecitina de girasol	Aminoácido instantáneo	--
Instant Isoleucine	Isoleucina + lecitina de girasol	Aminoácido instantáneo	CAS No: 73-23-5
Instant Leucine	Leucina + lecitina de girasol	Aminoácido instantáneo	CAS No: 61-90-5
Instant Valine	Valina + lecitina de girasol	Aminoácido instantáneo	CAS No: 72-18-4
BOC-L-Histidine	L-Histidina	Aminoácido protegido	--
BOC-L-Tyrosine	L-Tirosina	Aminoácido protegido	CAS No: 3978-80-1
BOC-L-Valine	L-Valina	Aminoácido protegido	CAS No: 13734-41-3
CBZ-L-Alanine	L-Alanina	Aminoácido protegido	CAS No: 1142-20-7
CBZ-L-Glutamine	L-Glutamina	Aminoácido protegido	CAS No: 2650-64-8
CBZ-L-Proline	L-Prolina	Aminoácido protegido	CAS No: 1148-11-4
CBZ-L-Valine	L-Valina	Aminoácido protegido	CAS No: 1149-26-4
Creatine Anhydrous	Creatina anhidra	Creatina	Min. 99%
Creatine Ethyl Ester HCl	Creatina etil ester HCl	Creatina	98.5 - 101.5%
Creatine Ethyl Ester Malate	Creatina Etil Ester Malato	Creatina	1:1/2:1
Creatine Gluconate	Creatina gluconato	Creatina	Min. 99%
Creatine HCl	Creatina HCl	Creatina	Min. 99%
Creatine Malate	Creatina malato	Creatina	1:1/2:1
Creatine Monohydrate	Creatina monohidrato	Creatina	200 mesh - 80 mesh
Creatine Pyruvate	Creatina piruvato	Creatina	Min. 99%
D-Arginine base	D-Arginina base	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Arginine HCl	D-Arginina HCl	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Asparagine monohydrate	D-Asparagina monohidrato	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Aspartic acid	D-Ácido aspártico	D-Aminoácido	AJI
D-Cysteine	D-Cisteína	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Cysteine HCl monohydrate	D-Cisteína HCl monohidrato	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Cystine	D-Cistina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Histidine	D-Histidina	D-Aminoácido	Min. 98.5%

D-Leucine	D-Leucina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Norvaline	D-Norvalina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Phenylalanine	D-Fenilalanina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Proline	D-Prolina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Serine	D-Serina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
D-Tyrosine	D-Tirosina	D-Aminoácido	Min. 98.5%
Acesulfame Potassium (Ace K)	Acesulfame Potásico	Edulcorante	Mín. 99%
Aspartame	Aspartame	Edulcorante	Mín. 99%
Sucralose	Sucralosa	Edulcorante	EP/USP/FCC
5-HTP	Griffonia simplicifolia P.E.	Extractos herbarios	Min 99% HPLC
American Ginseng Extract	Panax Quinquefolius L.	Extractos herbarios	Min. 10%
Asian Ginseng Extract	Panax Ginseng C.A. Mey	Extractos herbarios	Al 1, 1.5 y 3%
Astaxanthin	Haematococcus pluvialis	Extractos herbarios	Polvo: 1.5, 2, 3 y 5%. Aceite: 5 y 10%
Berberine Hydrochloride	Phellodendron Amurense Rupr.	Extractos herbarios	Min. 98% por valoración
Citrus Aurantium P.E.	Citrus Aurantium L.	Extractos herbarios	Al 6 y 30% de Sinefrina
Epimedium P.E.	Epimedium sagittatum	Extractos herbarios	Al 10 y 20% de Icarifina por HPLC
Europe Bilberry Extract	Vaccinium myrtillus	Extractos herbarios	32.4 - 39.6% Glicosidasa
Ganoderma Extract	Ganoderma lucidum	Extractos herbarios	20%, 30% Glucosa / Politerpeno
Garcinia Cambogia Extract	Garcinia Cambogia	Extractos herbarios	Al 50 y 60% de HCA
Ginkgo Biloba Extract	Ginkgo Biloba L.	Extractos herbarios	Flavona glicósidos totales: 24%. Terpenos lactonas totales: 6.0%
Ginseng Leaf P.E.	Panax Ginseng C.A. Mey	Extractos herbarios	Min. 80% ginsenósidos por UV
Ginseng Root P.E.	Panax Ginseng C.A. Mey	Extractos herbarios	Al 5 - 15% de ginsenósidos por HPLC
Grape Seed Extract	Vitis vinifer	Extractos herbarios	Min. 95% OPC por UV
Green Coffee Bean Extract	Coffea arabica L.	Extractos herbarios	Al 50, 60, 70 y 98% de ácidos clorogénicos
Green Tea Extract	Camellia sinensis O. Ktze	Extractos herbarios	Al 40, 50 y 60% de EGCG
Huperzine A	Huperzia serrata (Thunb. Ex Murray) Trev	Extractos herbarios	Desde 1% hasta 99%
Lutein	Tagetes erecta L.	Extractos herbarios	Al 5, 10 y 20% por HPLC
Lycii Fructus Extract	Lycium barbarum L.	Extractos herbarios	Min. 30% glucosa
Milk Thistle P.E.	Silybum marianum Gaertn.	Extractos herbarios	Min. 80% Silimarina por UV y 30% Silibina por HPLC
Olive Leaf P.E.	Olea europaea L.	Extractos herbarios	Al 20 y 40% oleuropeína por HPLC
Quercetin Dihydrate	Sophorae japonica	Extractos herbarios	Al 10 y 20% de hidroxitirosol por HPLC
Resveratrol	Polygonum cuspidatum Sieb.Et Zucc	Extractos herbarios	Min. 98% por UV
Rhodiola Rosea Extract	Rhodiola Rosea L.	Extractos herbarios	Natural: al 50 y 98%. Sintético: al 99%
Rutin	Sophorae japonica	Extractos herbarios	3% Rosavinas + 1% Salidrósido por HPLC
Soybean Isoflavones	Soy (Glycine Max.)	Extractos herbarios	Min. 40% isoflavonas totales por HPLC
Angelica Powder	Angelica sinensis	Hierba en polvo	Polvo marrón claro
Bilberry Powder	Vaccinium spp	Hierba en polvo	Polvo morado oscuro
Broccoli Powder	Brassica oleracea L. var. Italic Planch.	Hierba en polvo	Polvo verde
Citrus Bioflavonoids Powder	Citrus Aurantium L.	Hierba en polvo	Polvo marrón oscuro
Dandelion Root Powder	Taraxacum officinale Wigg	Hierba en polvo	Polvo marrón claro
Echinacea Purpurea Powder	Echinacea purpurea	Hierba en polvo	Polvo marrón
Eleuthero Root Powder	Eleutherococcus senticosus	Hierba en polvo	Polvo marrón amarillento
Garlic Powder	Allium sativum L.	Hierba en polvo	Polvo amarillo claro
Ginger Powder	Zingiber officinale Roscoe	Hierba en polvo	Polvo amarillo claro
Goji Powder	Lycium barbarum L.	Hierba en polvo	Polvo marrón-rojizo
Green Tea Powder	Camellia sinensis O. Ktze	Hierba en polvo	Polvo verde-marrón
Marshmallow Root Powder	Althaea officinalis L.	Hierba en polvo	Polvo marrón
Milk Thistle Powder	Silybum marianum (L.) Gaertn.	Hierba en polvo	Polvo marrón claro
Moringa Leaf Powder	Moringa oleifera	Hierba en polvo	Polvo verde claro
Oat Straw Powder	Avena sativa L.	Hierba en polvo	Polvo marrón claro

Papaya Fruit Powder	Chaenomeles sinensis (Thouin) Koehne	Hierba en polvo	Polvo fino amarillo claro
Papaya Seed Powder	Carica Papaya	Hierba en polvo	Polvo marrón
Pomegranate Seed Powder	Pericarpium Granati	Hierba en polvo	Polvo fino marrón
Raspberry Leaf Powder	Rubus chingii Hu	Hierba en polvo	Polvo verde-marrón
Red Clover Powder	Medicago sativa	Hierba en polvo	Polvo morado claro
Rosehip Powder	Rosa rugosa Thunb	Hierba en polvo	Polvo rosado
Spinach Juice Powder	Spinacia oleracea L.	Hierba en polvo	Polvo verde
Wheat Grass Powder	Wheat Grass	Hierba en polvo	Polvo verde
Organic Goji Berry juice powder	Lycium barbarum L.	Hierbas Orgánicas	Polvo fino marrón
Organic American Ginseng extract	Panax quinquefolius	Hierbas Orgánicas	Polvo marrón claro
Organic Barley Grass juice powder	Hordeum vulgare L.	Hierbas Orgánicas	Polvo fino verde
Organic Beet Root juice powder	Beta vulgaris L.	Hierbas Orgánicas	Polvo rojo-marrón
Organic Chlorella powder	Chlorella pyrenoid	Hierbas Orgánicas	Polvo fino verde
Organic Dried Goji Berry	Lycium chinense Miller	Hierbas Orgánicas	Granos rojos
Organic Ginseng extract	Panax Ginseng C.A. Meyer	Hierbas Orgánicas	Polvo fino amarillo claro
Organic Grape seed extract	Vitis amurensis	Hierbas Orgánicas	Polvo rojo-marrón
Organic Green Coffee bean extract	Coffea arabica L. / Coffea robusta	Hierbas Orgánicas	Polvo amarillento
Organic Green Tea extract	Gamellia sinensis O.Ktze	Hierbas Orgánicas	Polvo fino marrón claro
Organic Maca powder	Lepidium peruvianum Chacon	Hierbas Orgánicas	Polvo marrón amarillento
Organic Milk Thistle extract	Silybum marianum	Hierbas Orgánicas	Polvo marrón amarillento
Organic Moringa leaf powder	Moringa oleifera	Hierbas Orgánicas	Polvo fino verde
Organic Rhodiola Rosea extract	Rhodiola Rosea L.	Hierbas Orgánicas	Polvo fino marrón
Organic Spirulina powder	Arthrospira platensis	Hierbas Orgánicas	Polvo fino verde oscuro
Organic Stevia powder	Stevia rebaudiana	Hierbas Orgánicas	Polvo verde claro
Organic Wheat Grass juice powder	Wheat Grass	Hierbas Orgánicas	Polvo verde claro
3,3'-Diindolylmethane (DIM)	3,3'-Diindolilmetano	Ingrediente Funcional	CAS No: 1968-05-4
Adenosine Triphosphate (ATP)	Adenosin trifosfato	Ingrediente Funcional	CAS No: 56-65-5
L-Alpha-Hydroxyisocaproic Acid	Ácido L-Alfa-Hidroxiisocaproico	Ingrediente Funcional	CAS No: 10303-64-7
L-Glutathione reduced	L-Glutation reducido	Ingrediente Funcional	CAS No: 70-18-8
S-adenosyl-L-methionine (SAME)	S-adenosil-L-metionina	Ingrediente Funcional	CAS No: 29908-03-0
Acetyl L-Carnitine HCl	Acetil L-Carnitina HCl	Ingrediente Nutricional	CAS No: 5080-50-2
Ademetionine Disulfate Tosylate	Ademetionina Disulfato Tosilato	Ingrediente Nutricional	CAS No: 97540-22-2
Alpha lipoic acid	Ácido alfa lipoico	Ingrediente Nutricional	CAS No: 1077-28-7
Beta-Carotene	Betacaroteno	Ingrediente Nutricional	CAS No: 7235-40-7
Caffeine Anhydrous	Cafeina Anhidra	Ingrediente Nutricional	CAS No: 58-08-2
Calcium alpha-ketoisocaproate	Alfa-cetoisocaproato de calcio	Ingrediente Nutricional	CAS No: 51828-95-6
Chondroitin sulfate	Condrotina sulfato	Ingrediente Nutricional	CAS No: 9007-28-7
CoQ10	Coenzima Q10	Ingrediente Nutricional	CAS No: 303-98-0
D-Glucoronolactone	D-Glucoronolactona	Ingrediente Nutricional	CAS No: 32449-92-6
D-Glucosamine Sulfate 2KCl	D-Glucosamina Sulfato 2KCl	Ingrediente Nutricional	CAS No: 14999-43-0
D-Glucosamine Sulfate HCl	D-Glucosamina Sulfato HCl	Ingrediente Nutricional	CAS No: 14999-43-0
Evodiamine	Evodiamina	Ingrediente Nutricional	CAS No: 518-17-2
GAKIC	Mezcla de aminoácidos	Ingrediente Nutricional	Mezcla de aminoácidos
Glycine	Glicina	Ingrediente Nutricional	CAS No: 56-40-6
HMB-CA	HMB-CA	Ingrediente Nutricional	CAS No: 135236-72-5
Hyaluronic Acid	Ácido Hialurónico	Ingrediente Nutricional	CAS No: 9004-61-9
L-Carnitine Base	L-Carnitina Base	Ingrediente Nutricional	CAS No: 541-15-1
L-Carnitine Fumarate	L-Carnitina Fumarato	Ingrediente Nutricional	CAS No: 90471-79-7
L-Carnitine HCl	L-Carnitina HCl	Ingrediente Nutricional	CAS No: 10017-44-4
L-Carnitine L-Tartrate	L-Carnitina L-Tartrato	Ingrediente Nutricional	CAS No: 36687-82-8
Melatonin	Melatonina	Ingrediente Nutricional	CAS No: 73-31-4
MSM	MSM	Ingrediente Nutricional	CAS No: 67-71-0
N-Carbonylglutamate (NCG)	N-Carbanilglutamato (NCG)	Ingrediente Nutricional	CAS No: 1188-38-1
N-Methyl D-Aspartic acid	N-Metil D-Ácido aspártico	Ingrediente Nutricional	CAS No: 6384-92-5
Silk amino acid	Aminoácidos de seda	Ingrediente Nutricional	CAS No: 65072-01-7
Agmatine sulfate	Agmatina sulfato	Ingrediente Nutricional / Aminoácido Fuerte	CAS No: 2482-00-0
Alpha GPC	Alfa Glicerofosforilcolina	Ingrediente para Salud Cognitiva	Al 50, 85 y 98%
CDP choline	Citidina difosfato colina (Citicolina)	Ingrediente para Salud Cognitiva	Min. 98%
Piracetam	Piracetam	Ingrediente para Salud Cognitiva	EP
PQQ (Pyrroloquinoline Quinone Disodium Salt)	Sal disódica de Pirroloquinolinquinona	Ingrediente para Salud Cognitiva	Min. 98%
PS (Phosphatidylserine)	Fosfatidilserina	Ingrediente para Salud Cognitiva	Al 20, 50 y 70%
L-Alanine	L-Alanina	L-Aminoácido	CAS No: 56-41-7

L-Citruline DL-Malate	L-Citrulina DL-Malato	L-Aminoácido	CAS No: 70796-17-7
L-Cysteine base	L-Cisteina base	L-Aminoácido	CAS No: 52-90-4
L-Cysteine HCl Anhydrous	L-Cisteina HCl anhidra	L-Aminoácido	CAS No: 52-89-1
L-Cysteine HCl monohydrate	L-Cisteina HCl monohidrato	L-Aminoácido	CAS No: 7048-4-6
L-Glutamic acid	Ácido L-Glutámico	L-Aminoácido	CAS No: 56-86-0
L-Histidine HCl	L-Histidina HCl	L-Aminoácido	CAS No: 645-35-2
L-Methionine	L-Metionina	L-Aminoácido	CAS No: 63-68-3
L-Norvaline	L-Norvalina	L-Aminoácido	CAS No: 6600-40-4
L-Ornithine HCl	L-Ornitina HCl	L-Aminoácido	CAS No: 3184-13-2
L-Ornithine L-Aspartate	L-Ornitina L-Aspartato	L-Aminoácido	CAS No: 3230-94-2
L-Serine	L-Serina	L-Aminoácido	CAS No: 56-45-1
L-tert-Leucine	L-ter-Leucina	L-Aminoácido	CAS No: 20859-02-3
L-Tryptophan	L-Triptofano	L-Aminoácido	CAS No: 73-22-3
COP MAX	Creatinol-O-fosfato	Suplemento para deportistas, proporciona	CAS No: 6903-79-3
AGMA MAX	Sulfato de Agmatina	Suplemento para dolores neuropáticos, adicciones, protección de infartos y salud cognitiva general	CAS No: 2482-00-0
Ascorbic Acid (Vitamin C)	Ácido Ascórbico	Vitamina	CAS No: 36431-82-0
Benfotiamine	Benfotiamina	Vitamina	CAS No: 22457-89-2
D-Biotin (Vitamin H, Coenzyme R, Vitamin B7)	D-Biotina	Vitamina	CAS No: 58-85-5
Folic Acid	Ácido Fólico	Vitamina	CAS No: 59-30-3
Inositol	Inositol	Vitamina	CAS No: 6917-35-7
Niacin	Niacina	Vitamina	CAS No: 59-67-6
Niacinamide	Niacinamida	Vitamina	CAS No: 98-92-0
	Piridoxina clorhidrato	Vitamina	CAS No: 58-56-0
Riboflavin (Vitamin B2)	Riboflavina	Vitamina	CAS No: 83-88-5
Sulbutiamine	Sulbutiamina	Vitamina	CAS No: 3286-46-2
Thiamine (Vitamin B1 HCl / Mono)	Tiamina	Vitamina	CAS No: 70-16-6
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	Cianocobalamina	Vitamina	CAS No: 68-19-9
Vitamin B12 (Cyanocobalamin, Methylcobalamin)	Cianocobalamina, Metilcobalamina	Vitamina	CAS No: 13422-55-4
Vitamin B6 (Pyridoxine)	Piridoxina	Vitamina	CAS No: 8059-24-3

APOLLO INGREDIENTS

LÍNEA COMPLETA DE COLORANTES E INGREDIENTES NUTRICIONALES

NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	LÍNEA	CARACTERÍSTICAS
Amla extract	Embilica officinalis	Extracto botánico	50% Taninos
Andrographis extract	Andrographis paniculata	Extracto botánico	10% Andrographolides
Ashwagandha extract	Withania somnifera	Extracto botánico	2.5, 5.0% Withalinoides
Bacopa Monnieri extract	Bacopa monnieri	Extracto botánico	20, 50% Bacósidos A y B
Banaba extract	Lagerstomia speciosa	Extracto botánico	Min. 1%, 2% Ácido Corosólico
Bitter Melon extract	Momordica charantia	Extracto botánico	Min. 1.0% amargo (carantina). Saponinas totales: 10%
Black Pepper extract	Piper nigrum	Extracto botánico	Min. 95% piperina
Boswellia Serrata extract	Boswellia serrata	Extracto botánico	65 - 85% Ácido Boswélico
Centella Asiatica extract	Centella asiatica	Extracto botánico	20 - 40% Asiaticósidos
Cephaelis Ipecacuanha	Ipecac	Extracto botánico	0.2 - 8% Emetina
Cissus Quadrangularis	Cissus quadrangularis	Extracto botánico	1.5, 2 y 2.5% cetosteronas
Cocoa Bean extract	Theobroma cocoa	Extracto botánico	40% Teobromina, 40% Polifenoles
Coleus Forskohlii	Coleus Forskohlii	Extracto botánico	10, 90, 95 y 98% Forskolina
Fenugreek	Trigonella foenumgraecum	Extracto botánico	Hasta 55% Saponinas totales
Garcinia Cambogia extract	Garcinia cambogia	Extracto botánico	50 - 60% Ácido hidroxicitrico
Ginger extract	Zingiber officinale	Extracto botánico	5% gingeroles
Green Coffee Bean extract	Coffee arabica	Extracto botánico	45 - 60% Ácido clorogénico

Green Tea extract	Camellia sinensis	Extracto botánico	50 - 95% Polifenoles de té
Guggul extract	Comiphora mukul	Extracto botánico	2.5 - 7.5% Gugulsterona
Gymnema extract	Gymnema sylvestre	Extracto botánico	25 - 75% Ácidos gimnémicos
Mangosteen extract	Garcinia mangostana	Extracto botánico	Hasta 90% Mangostina y 30% Polifenoles
Moringa extract	Moringa oleifera	Extracto botánico	10 - 20% Saponinas
Mucuna Pruriens extract	Mucuna pruriens	Extracto botánico	15% L-dopa
Pomegranate extract	Punica granatum	Extracto botánico	40 - 80% Ácido elágico, 40 - 80% Polifenoles
Rosehips extract	Rosa canina	Extracto botánico	10 - 20% Polifenoles de rosa
Shilajit extract	Asphaltum	Extracto botánico	50% Ácido fúlvico
Tribulus Terrestris extract	Tribulus terrestris	Extracto botánico	45 - 60% Saponinas, Protodioscina
Turmeric extract	Curcuma longa	Extracto botánico	95% Curcuminoides totales
Valerian extract	Valeriana officinalis	Extracto botánico	Hasta 0.8% Ácido Valeriánico
White Kidney Bean	Phaseolus vulgaris	Extracto botánico	2000 unidades de Amilasa
Berberis Vulgaris extract	Berberine	Fitoquímico	97% Berberina HCl / Sulfato
Natural Caffeine	Cafeína natural	Fitoquímico	50 - 99%
Sesamum Indicum extract	Complejo sesamin	Fitoquímico	70 - 90% Sesamin
Turmeric extract	Curcuma longa	Fitoquímico	95% Curcumina Blanca
Vitis Vinifera extract	Grape seed	Fitoquímico	95% Proantocianidinas
Ananas Comosus extract	Ananas comosus	Enzima	100 - 2400 GDU / mg Bromelaina
Carica papaya extract	Carica papaya	Enzima	100 - 1200 tu / mg Papaina
Serratiopeptidase	Serratiopeptidasa	Enzima	2400 UI / mg
Corn starch	Almidón de maíz	Aditivo Alimentario	--
Dextrose Monohydrate	Dextrosa monohidrato	Aditivo Alimentario	--
Flavoring Essences	Esencias saborizantes	Aditivo Alimentario	--
Glycerine - refined	Glicerina refinada	Aditivo Alimentario	--
Glycerine - Technical Grade	Glicerina grado técnico	Aditivo Alimentario	--
Guar Gum powder	Goma Guar en polvo	Aditivo Alimentario	--
Liquid Glucose	Glucosa líquida	Aditivo Alimentario	--
Maltodextrin-2	Maltodextrina-2	Aditivo Alimentario	--
Modified Starch	Almidón modificado	Aditivo Alimentario	--
Propylene Glycol	Propilenglicol	Aditivo Alimentario	--
Annatto extract	Achiote	Colorante Natural	--
Beetroot Red	Remolacha roja	Colorante Natural	--
Beta-Carotene	Betacaroteno	Colorante Natural	--
Caramel	Caramelo	Colorante Natural	--
Clorophyll Liquid	Clorofila líquida	Colorante Natural	--
Curcumin / Turmeric	Cúrcuma	Colorante Natural	--
Allura Red / Acid Red 40	C.I. No: 16035 / E.C. No: E129	Colorante Sintético Alimentario	85%
Amaranth / Acid Red 27	C.I. No: 45430 / E.C. No: E123	Colorante Sintético Alimentario	85%
Black BN / Food Black 1	C.I. No: 28440 / E.C. No: E151	Colorante Sintético Alimentario	80%
Brilliant Blue FCF / Acid Blue 9	C.I. No: 42090 / E.C. No: E133	Colorante Sintético Alimentario	85%
Carmoisine / Acid Red 14	C.I. No: 14720 / E.C. No: E122	Colorante Sintético Alimentario	85%
Chocolate Brown HT / Food Brown 3	C.I. No: 20285 / E.C. No: E155	Colorante Sintético Alimentario	70%
Erythrosine / Acid Red 51	C.I. No: 45430 / E.C. No: E127	Colorante Sintético Alimentario	87%
Fast Green FCF / Food Green 3	C.I. No: 42053 / E.C. No: E143	Colorante Sintético Alimentario	85%

Green S / Acid Green 50	C.I. No: 44090 / E.C. No: E142	Colorante Sintético Alimentario	87%
Indigo Carmine / Food Blue 1	C.I. No: 73015 / E.C. No: E132	Colorante Sintético Alimentario	85%
Patent Blue V / Acid Blue 3	C.I. No: 42051 / E.C. No: E131	Colorante Sintético Alimentario	85%
Ponceau 4R / Acid Red 18	C.I. No: 16255 / E.C. No: E124	Colorante Sintético Alimentario	80%
Quinoline Yellow / Acid Yellow 3	C.I. No: 47005 / E.C. No: E104	Colorante Sintético Alimentario	70%
Red 2G / Food Red 10	C.I. No: 18050 / E.C. No: E128	Colorante Sintético Alimentario	80%
Sunset Yellow / Acid Orange 7	C.I. No: 15985 / E.C. No: E110	Colorante Sintético Alimentario	85%
Tartrazine / Acid Yellow 23	C.I. No: 19140 / E.C. No: E102	Colorante Sintético Alimentario	85%

BTSA

ANTIOXIDANTES E INGREDIENTES PARA FORTIFICACIÓN DE ALIMENTOS

NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN	CONFORMIDAD
Tocobiol	Tocoferoles E306, esteroleos, escualeno, monoglicéridos, aceite vegetal	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol PVS	Tocobiol. Carrier: Silica gel E551	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol WD	Tocobiol + mezcla de emulsificantes naturales	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol ER PVS	Tocobiol + extracto de Rosmarina. Carrier: ácido cítrico glicéridos parciales E472c, Silica gel E551	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol ER	Tocobiol + extracto de Rosmarina.	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol GL	Tocobiol + Propil galato E310. Carrier: lecitina de girasol E322, propilenglicol E1520	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus CP30 WD	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c, mezcla de emulsificantes naturales	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus CP60 AE	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i + dimetilpolisiloxano E900. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Halal
Tocobiol Plus CP60	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus ERL	Tocobiol + extracto de rosmarina E392 + ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina E322	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus GP AE	Tocobiol + propil galato E310 + ascorbil palmitato E304i + dimetilpolisiloxano E900. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Halal
Tocobiol Plus GP WD	Tocobiol + propil galato E310 + ascorbil palmitato E304i. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c, mezcla de emulsificantes naturales	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus GP	Tocobiol + propil galato E310 + ascorbil palmitato E304i. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus L46	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus L70 AE	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i + dimetilpolisiloxano. Carrier: lecitina de girasol E322, propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Halal
Tocobiol Plus L70	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322, propilenglicol E1520, ácido cítrico glicéridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol Plus L85	Tocobiol + ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Tocobiol PV40	Tocobiol. Carrier: carbonato de calcio E170	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal

Tocobiol sf	Tocoferoles E306, esteroides, escualeno, monoglicéridos, aceite vegetal (Girasol)	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf PVS	Tocobiol SF. Carrier: sílica gel E551	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf PVM	Tocobiol SF. Carrier: maltodextrina	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf WD	Tocobiol SF + mezcla de emulsificantes naturales	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf 80	Tocobiol SF. Carrier: Aceite de girasol, propilenglicol E1520	Antioxidante para alimentos	Kosher
Tocobiol sf GL	Tocobiol SF + Propil galato E310. Carrier: Aceite de girasol E322, propilenglicol E1520	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: ácido cítrico gliceridos parciales E472c, propilenglicol E1520	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus CP60	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: propilenglicol E1520, ácido cítrico gliceridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus ERL	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i + extracto de romarina E392. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus GP	Tocobiol SF + Propil galato E310 + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: Propilenglicol E1520, ácido cítrico gliceridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus L46	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus L50 AE	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i + dimetilpolisiloxano E900. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	Halal
Tocobiol sf Plus L50	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus L70 AE	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i + Dimetilpolisiloxano E900. Carrier: lecitina de girasol E322, propilenglicol E1520, ácido cítrico gliceridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	Halal
Tocobiol sf Plus L70	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322, propilenglicol E1520, ácido cítrico gliceridos parciales E472c	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Tocobiol sf Plus L85	Tocobiol SF + Ascorbil palmitato E304i. Carrier: lecitina de girasol E322	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Nutrabiol T30	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 30% + aceite de soya	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T30 PVS	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 30%. Carrier: sílica gel E551	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T30 PVM	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 30%. Carrier: maltodextrina	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T30 WD	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 30%. Carrier: mezcla de emulsificantes naturales	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T50	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 50% + aceite de soya	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T50 PVS	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 50%. Carrier: sílica gel E551	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T70	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 70% + aceite de soya	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T70 wSF oil	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 70% + aceite de dilución de girasol	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol T90	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 90% + aceite de soya	Antioxidante para alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol sf T30	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 30% + aceite de girasol	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Nutrabiol sf T50	Blend de tocoferoles naturales E306 mín. 50% + aceite de girasol	Antioxidante para alimentos	Kosher, Halal
Nutrabiol E1000 WD	D-a-tocoferol min. 369 mg/g (550 UI). Carrier: mezcla de emulsificantes naturales	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E1000 wSF oil	D-a-tocoferol min. 672 mg/g (1000 UI) + aceite de dilución de girasol	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E1100	D-a-tocoferol min. 738 mg/g (1100 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal

Nutrabiol E1200	D-a-tocoferol min. 805 mg/g (1200 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E1300	D-a-tocoferol min. 873 mg/g (1300 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E PVS 650	D-a-tocoferol min. 436 mg/g (650 UI). Carrier: silica gel	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E Acetate 1100	D-a-tocoferil acetate min. 810 mg/g (1100 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E Acetate 1200	D-a-tocoferil acetate min. 883 mg/g (1200 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E Acetate 1300	D-a-tocoferil acetate min. 956 mg/g (1300 UI) + aceite de soya	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E Acetate PVS 700	D-a-tocoferil acetate min. 515 mg/g (700 UI). Carrier: silica gel	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Nutrabiol E Succinate 1210	D-a-tocoferil hidrógeno succinato min. 1162 UI/g	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Ecoflax	Aceite de semilla de lino rico en omega 3 mín. 45% ácido linolénico (ALA) estab. con Tocoferoles nat.	Enriquecedor de alimentos	Kosher, Halal
Ecoflax PVS	Aceite de semilla de lino rico en omega 3 mín. 292 mg/g ácido linolénico (ALA) estab. con Tocoferoles nat. Carrier: silica gel	Enriquecedor de alimentos	Kosher, Halal
Ecoflax PVM	Aceite de semilla de lino rico en omega 3 mín. 135 mg/g ácido linolénico (ALA) estab. con Tocoferoles nat. Carrier: maltodextrina	Enriquecedor de alimentos	Kosher, Halal
Ecoflax WD	Aceite de semilla de lino rico en omega 3 mín. 110 mg/g ácido linolénico (ALA). Carrier: mezcla de emulsificantes naturales	Enriquecedor de alimentos	Kosher, Halal
Biomegatch Fish 1812	Extracto oleoso de sardina y caballa rico en EPA y DHA, refinado, deodorizado y estab. con Tocoferoles nat. Mín. 18% EPA y 12% DHA	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch Fish 1812 PVS	Extracto oleoso de sardina y caballa rico en EPA y DHA, refinado, deodorizado y estab. con Tocoferoles nat. Mín. 115 mg/g EPA y 75 mg/g DHA. Carrier: Silica gel E551	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch Fish 1812 PVM	Extracto oleoso de sardina y caballa rico en EPA y DHA, refinado, deodorizado y estab. con Tocoferoles nat. Mín. 54 mg/g EPA y 36 mg/g DHA. Carrier: Maltodextrina	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch DHA 70TG PVM	Extracto oleoso de pescado rico en omega 3, estab. con mezcla de Tocoferoles mín. 210 mg/g DHA. Carrier: Maltodextrina	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch DHA 80TG	Extracto oleoso de pescado rico en omega 3, estab. con mezcla de Tocoferoles mín. 8% EPA y 80% DHA	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch EPA DHA 3525 TG PVM	Extracto oleoso de pescado rico en omega 3, estab. con mezcla de Tocoferoles mín. 105 mg/g EPA y 75 mg/g DHA. Carrier: maltodextrina	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch EPA DHA 4525 TG	Extracto oleoso de pescado rico en omega 3, estab. con mezcla de Tocoferoles. Disponible deodorizado. Mín. 45% EPA y 25 % DHA	Enriquecedor de alimentos	Halal
Biomegatch A40	Extracto de alga marina rico en DHA, estab. con tocoferoles nat. Min. 40% DHA	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Biomegatch A40 PVS	Extracto de alga marina rico en DHA, estab. con tocoferoles nat. Min. 260 mg/g DHA. Carrier: silica gel	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal
Biomegatch A40 PVM	Extracto de alga marina rico en DHA, estab. con tocoferoles nat. Min. 120 mg/g DHA. Carrier: maltodextrina	Enriquecedor de alimentos	Kosher, Halal
Biomegatch A40 WD	Extracto de alga marina rico en DHA, estab. con tocoferoles nat. Min. 100 mg/g DHA. Carrier: mezcla de emulsificantes naturales	Enriquecedor de alimentos	No-GMO, Kosher, Halal

Para conocer más sobre nuestros productos (disponibilidad, precios, datos técnicos) no dude en comunicarse con nosotros.



Teléfonos: (511) 719-4317 / 719-2170

Celular: 959500838

Dirección: Calle San Patricio Mz. R1 Lt. 10 Urb. Villa Marina - Chorrillos.

Correo electrónico: tecnicofarma@lemavetperu.com