



ENZIMTOLERANCE



ENZIMTOLERANCE Mix enzimático	Dosis por cápsula 500 mg	ENZIMTOLERANCE	Dosis por cápsula
Oligo-polisacáridos (unidades)	ŭ	Monosacárido	
• • • • • •			
Amilasa (20.000 DU)	137 mg	Xilosa isomerasa (2.250 U)	50mg
Pectinasa (52 endo-PGU)	35 mg	Gluten y caseína	
Beta-glucanasa (30 BGU)	27 mg	Dipeptidilpeptidasa DPP4 (2.000 DPPIV)	57 mg
Hemicelulasa (400 HCU)	9,5 mg	Otros	
Celulasa (3.500 CU)	27 mg	Proteasa (50.000 HUT)	50 mg
Xilanasa (600 XU)	9,3 mg	Lipasa (3.500 FIP)	12 mg
Glucoamilasa (45 AGU)	9 mg	Fitasa (2.000 PU)	11 mg
Alfa-galactosidasa (225 GALU)	5 mg	Bromelaina (125.000 FCCPU)	5,3 mg
Disacáridos		Papaina (16.000 FCCPU)	0,3 mg
Lactasa (3.500 ALU)	23 mg	Bambu ES 85%	
Diastasa de malta (200 DP)	22,5 mg	Almidón de arroz	
Invertasa (200 SU)	1,5 mg	Cápsula vegetal	
Ad Ad	itivos	APTO PARA	

Dietas FODMAP <

Veganos ~

Intolerancias, alergias y otras sensibilidades alimentarias, ya sean originadas por trastornos digestivos frente a determinados alimentos o a recciones inmunitarias, alcanzan hasta el 70% de la población y están presentes en la casi totalidad de afectados por disbiosis, síndrome del intestino irritable o sobrecrecimientos de la microbiota.

NPRO Enzimtolerance es una innovadora formulación que ayuda a paliar el déficit de enzimas digestivas relacionadas con las intolerancias alimenticias, las hipersensibilidades a gluten, caseína u otras proteínas, la digestión de las grasas, y la descomposición de antinutrientes presentes en cereales, frutos secos, semillas o legumbres. Complemento para la dieta baja en FODMAP en SIBO o SII, y de apoyo en casos como úlceras digestivas, gastritis, hiperclorhidria o por uso habitual de protectores gástricos.

INDICACIONES:

Personas con dificultad para digerir el gluten, la lactosa o fructosa, así como otros nutrientes promotores de intolerancias o sensibilidades recurrentes en la terapia digestiva y su sintomatología asociada: indigestión dolor abdominal, gases, náuseas, vómitos y alteración de las deposiciones. En casos de desnutrición por baja absorción de los alimentos o mejora general de los procesos digestivos. Complementario en el tratamiento por histamina e insuficiencia pancreática. De interés en personas celiacas como precaución frente a contaminación alimentaria.

FORMATO:

Bote de 60 cápsulas

MODO DE EMPLEO:

Tomar 1-2 cápsulas unos minutos antes de las comidas principales.

INGREDIENTES:

S | Gluten

Lactosa

- Las enzimas invertasa, lactasa y maltasa ayudan a digerir los disacáridos sacarosa, lactosa y maltosa.
- La amilasa, glucoamilasa, celulasa, hemicelulasa, xilanasa, pectinasa, betaglucanasa y alfa-galactosidasa, ayudan a digerir oligosacáridos, fructooligosacáridos (FOS), galactooligosacáridos (GOS) inulina, así como polisacáridos del tipo almidón, celulosa, hemicelulosa, xilano, pectinas, betaglucanos, amilosa, glicoproteínas y glicolípidos,.
- ◆ **DPP4 (dipeptidilpeptidasa):** Ayuda a digerir el gluten, caseína o prolina reduciendo los niveles de inflamación intestinal asociados al daño epitelial.
- ◆ Xilosa Isomerasa: Reduce la excreción de hidrogeno y mejora la sintomatología por mala absorción de la fructosa.
- Lipasa: Disgrega grasas en estomago e intestino para su mejor absorción.
- Papaína: Proteasa con capacidad para reducir sintomatología de alergias alimentarias y dolor crónico.
- ◆ **Bromelaína:** Alta actividad proteolítica .Mejora los trastornos gastrointestinales y tiene propiedades antiinflamatorias.
- ◆ **Fitasa:** Descompone el exceso de ácido fítico que actúa como antinutriente en semillas, cereales o legumbres y mejora la absorción de zinc, magnesio, calcio y cobre.







MAGNESIO SUCROTEC



Dosis NPro MAGNESIO SUCROTEC por 2 cápsulas Sidemag® (Magnesio sucrosomial) 800 mg aporte de magnesio elemental 304mg L- Glicina 200 mg L-Taurina 200 mg Vitamina B3 (400%CDR) 64 mg Vitamina B5 (400%CDR) 24 ma Vitamina B2 (400%CDR) 5,6 mg Vitamina B6 (400%CDR) 5,6 mg 2,2 mg Vitamina B1 (200%CDR) Vit B9 (Metilfolato) (200%CDR) 400 mcg Biotina (200%CDR) 100 mcg Vitamina B12 (Metilcobalamina) (200%CDR) 5 mcg Bambu ES 85% 40 mg Almidón de arroz Cápsula vegetal



APTO PARA
Dietas FODMAP ✓
Veganos ✓

Más de 300 reacciones químicas y enzimáticas requieren del magnesio para el sostenimiento de funciones vitales. Al déficit de magnesio en los suelos de cultivo se une un mayor requerimiento por dietas inadecuadas, exigencia deportiva, procesos inflamatorios, toxicidad ambiental, embarazo, menopausia, polimedicación y/o estrés.

El magnesio y sus cofactores protegen las mucosas y reducen los efectos de la disbiosis, la inflamación e hiperpermeabilidad intestinal, la enfermedad de Crohn o la diabetes tipo 2. Su deficiencia crónica se correlaciona con baja capacidad de detoxificación hepato-renal, alteraciones inmunitarias y hormonales, disfunciones músculo esqueléticas y neuroinflamación.

NPRO Magnesio Sucrotec aporta magnesio microencapsulado (tipo liposoma) fabricado con un sistema de liberación sucrosomial® para mejorar la absorción del magnesio. Además, incorpora cofactores implicados en las reacciones químicas en las que participa el magnesio como la taurina, glicina, biotina y todas las vitaminas del grupo B, que optimizan su biodisponibilidad y mejoran su eficiencia sistémica.

INDICADO PARA:

De utilidad en caso de alteraciones digestivas y del estreñimiento (peristaltismo), dolores de cabeza, estrés, ansiedad, irritabilidad, depresión, insomnio, fatiga, síndrome premenstrual, calambres o contracturas musculares, arritmias o hipertensión. Recomendable en toma de anticonceptivos, mala salud bucodental u ósea, climaterio, fibromialgia, procesos inmunológicos (infecciones, alergias, cáncer...) y tendencia a formar cálculos biliares o riñón.

FORMATO:

Bote de 120 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Dosis recomendada 2-3 cápsulas al día.

- ◆ Magnesio Sidemag®: La novedosa tecnología de membrana sucrosomial® (tipo liposoma) biodisponibiliza la alta carga de mineral asociada al óxido de magnesio, ofreciendo hasta un 38% de magnesio elemental (frente al 10-15% de las formas bisglicinato o citrato) con una alta absorción y tolerabilidad.
- ◆ Taurina: mejora la absorción del magnesio y su mantenimiento dentro de la célula, la detoxificación hepática y la formación del neurotransmisor GABA, ayudando a la relajación neuronal, entre otras.
- Glicina: Ayuda a controlar los niveles cortisol promoviendo el estado de calma, reduciendo la inflamación, la hiperpermeabilidad intestinal y activando la detoxificación hepato-renal, entre otras.
- ♦ Vitaminas B y biotina: Promueven una mejor absorción y reserva del magnesio y la taurina. Participan en las enzimas de detoxificación de fase 1 y 2 de hígado. Colaboran con la microbiota reduciendo el crecimiento de especies que puedan competir y generar SIBO. Contribuyen a la función psicológica y al correcto funcionamiento del sistema nervioso. El Metilfolato (B9), la Metilcobalamina (B12) y la Piridoxina (B6) contribuyen al metabolismo energético, disminuyendo el cansancio o astenia y protegen la salud cardiovascular regulando el nivel de homocisteína.







BETAINDIGEST



NPro BETAINDIGEST

Betaina HCI

Pepsina vegetal (proteasa ácida 200 SAPU)

Almidón de arroz

Cápsula vegetal





La hipoclorhidria, o déficit de ácido clorhídrico (HCI) en el estómago, es una circunstancia de salud con implicación en gran número de las afectaciones gastrointestinales. La disminución de los niveles de HCI puede ser motivado por cuestiones de edad, distrés, hábitos dietéticos, alcohol, tabaco, uso prolongado de antiácidos o inflamación crónica.

Por encima de un pH 3, el estómago no puede cumplir adecuadamente sus funciones en la digestión y/o absorción de proteínas, vitamina B12 y minerales como el hierro, calcio magnesio y zinc, entre otros nutrientes. Además, la falta de ácido produce una pérdida de la funcionalidad de la barrera gástrica, permitiendo la llegada de patógenos al intestino, provenientes de la alimentación o en casos de disbiosis oral.

NPRO Betaindigest ayuda en la carencia de ácido clorhídrico y pepsina gástrica mediante el aporte de betaína clorhidrato (HCl) y pepsina de origen vegetal que se ve reducida en casos de hipoclorhidria, proteasa ácida que facilita la digestión de las proteínas.

INDICADO PARA:

Útil en casos de reflujo gastroesofágico, digestiones pesadas, náuseas, gases, hinchazón abdominal, cansancio, anemia o falta de otros nutrientes. Complementario en: disbiosis estomacal o intestinal (SIBO, SIFO, IMO, Helicobacter pylori...), alergias e intolerancias alimentarias, enfermedad inflamatoria intestinal, entre otros.

FORMATO:

Bote de 90 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Una cápsula antes de cada comida principal, dosis recomendada 2-3 cápsulas al día.

- ♦ Betaína HCI: un aporte adicional de ácido clorhídrico que favorece la digestión de proteínas, la absorción de vitamina B12 y el vaciado gástrico. Los niveles de ácido estomacal tienen una influencia tipo "cascada de pH´s" en cada segmento del intestino delgado o colon, por lo que la hipoclorhidria se relaciona con una baja secreción de bilis, jugos, enzimas pancreáticas y disfunción de la válvula cardias, causa del reflujo gastroesofágico (ERGE) y complicaciones como el esófago de Barrett, infecciones respiratorias o cáncer gastroesofágico.
- Pepsina vegetal: facilita la digestión de las proteínas en el estómago e intestino. La sinergia betaína/pepsina puede ayudar a reducir las reacciones alérgicas de los alimentos sin digerir tanto en el colon como el torrente sanguíneo y aliviar síntomas en trastornos autoinmunes como la fibromialgia, artitis reumatoide y otras patologías.







ENZIMDIGEST



Dosis por **NPro ENZIMdigest** cápsula Digezyme® (Mezcla enzimática) 200 mg Betaína 76% HCl 166 mg Papaína 6.000 USP/mg 90 mg **Bromelaína** 90 mg L-Tolerase® 10 mg Manzanilla E.S. 2:1 0,3% 50 mg Hinojo E.S. 4:1 50 mg Fumaria E.S. 10:1 2% 50 mg Almidón de arroz Cápsula vegetal





NPro Enzimdigest es un producto que favorece los procesos digestivos y ayuda a mantener la salud del tracto gastrointestinal.

NPro Enzimdigest está formulado con enzimas de procedencia vegetal y fermentativa que favorecen la correcta asimilación de carbohidratos, grasas y proteínas. Además, contiene Betaína HCI natural, que promueve un pH funcional del estómago indispensable para la absorción de vitaminas minerales y proteínas, a la par que filtro natural frente a los sobrecrecimientos del tipo SIBO por patógenos procedentes de la dieta o la cavidad oral.

INDICACIONES:

Para personas con dificultad en la digestión, con problemas en la asimilación correcta de los nutrientes, colabora en la prevención del reflujo gastroesofágico y el sobrecrecimiento de bacterias y hongos, reduce el mal aliento, las flatulencias y la sensación de pesadez e hinchazón después de las comidas.

Por su contenido en proteasas puede ser de ayuda en la TES (Terapia Enzimática Sistémica), actuando como analgésico en dolores musculares o viscerales y reduciendo los síntomas de la artritis y otros procesos inflamatorios.

Especialmente útil en dietas en las que es necesario un aporte extra de proteínas, deportistas, déficits alimentarios, etc.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar una o dos cápsulas antes de las comidas principales.

- **Digezyme**®: Complejo de enzimas activas que incluye amilasas, lipasas, celulasas y proteasas, de origen fermentativo vegetal a partir de Aspergilus Oryzae, Rhizopus Oryzae y T. Longibrachiatum.
- ◆ Betaína HCl: Aporte adicional de ácido clorhídrico que favorece la digestión de proteínas, la absorción de vitamina B12 y el vaciado gástrico.
- ◆ Tolerasa L®: es un tipo de lactasa de pH ácido (3,5-5,5) que hidroliza la lactosa.
- Bromelaína y papaína: sinergia de proteasas y enzimas para la mejor absorción de aminoácidos, reducción del dolor, inflamación y mejora de la respuesta digestiva por sensibilidad al gluten.
- ◆ Hinojo, Fumaria y Manzanilla: plantas que optimizan la absorción de nutrientes además de potenciar el confort digestivo.







CLEANINTEST



NPro CLEANintest	Dosis por 2 cápsulas
Berberina E.S. 97%	320 mg
Neem 20:1 E.S. 7,5%	300 mg
Orégano E.S. 5:1 (30% polif.)	300 mg
Tomillo E.S. 5:1	300 mg
Clavo E.S. 10:1	100 mg
Menta Piperita E.S. 10%	20 mg
Almidón de arroz	
Cápsula vegetal	



APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos

NPro Cleanintest es un producto que ayuda a mantener el equilibrio de la flora intestinal saprófita. Gracias a su triple acción actúa frente a sobrecrecimientos inadecuados de parásitos, bacterias y hongos.

NPro Cleanintest está formulado con plantas y extractos vegetales utilizados tradicionalmente por su acción antimicrobiana e inmunomoduladora en el intestino.

Es la alternativa natural frente a todo tipo de bacteriosis, candidiasis o parasitosis intestinales y que podrían requerir antibióticos de amplio espectro.

INDICACIONES:

Para personas que presenten proliferaciones patógenas bacterianas, SIBO (sobrecrecimiento bacteriano), candidiasis o parasitosis.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar dos cápsulas antes de una comida principal, aumentar las tomas siguiendo recomendación profesional.

- ◆ Berberina: Extracto alcaloide proveniente del agracejo, utilizado de forma tradicional para el tratamiento de afecciones gastrointestinales, hepática y biliares. Estudios recientes la relacionan con actividad antivírica, antibacteriana, contra la Cándida albicans y potenciadora del sistema inmune.
- ◆ Neem: Extracto seco con actividad antiparasitaria, antibacteriana, antiviral y antiulcerosa.
- ◆ Tomillo: Extracto seco con actividad antibacteriana, antimicótica, desintoxicante y antiespasmódica.
- ◆ Orégano: Extracto seco con actividad antibacteriana, antimicótica y reductora de gases.
- ◆ Clavo: Extracto seco con actividad antibacteriana, antimicótico y antivírica.
- ◆ Menta piperita: Extracto seco con actividad antiespasmódica, digestiva, antibacteriana y antiviral







ALICINA



NPro ALICINA

Dosis por 2 cápsulas

Extracto de bulbo de ajo conteniendo 31mg de aliina y un rendimiento de alicina de 14,4mg

720 mg

Bambú ES 85%

40 mg

Almidón de arroz

Cápsula vegetal

SIN Aditivos Gluten Lactosa APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos

NPro Alicina es un complemento alimenticio a base de ajo, ampliamente conocido por sus propiedades beneficiosas que además de aportar minerales y vitaminas, es rico en compuestos azufrados (tiosulfinatos), entre los que destaca la alicina. La alicina ha sido ampliamente estudiada por su potencial frente a infecciones bacterianas, víricas y fúngicas, así como por su capacidad antioxidante, antinflamatoria y de apoyo al sistema inmune.

La cantidad de **alicina** en **NPro Alicina** está estandarizada con una concentración alta, lo que permite que pueda pautarse de forma efectiva por los profesionales de la salud a diferencia de otros productos a base de ajo que se pueden encontrar en el mercado.

NPro Alicina se presenta en dosis recomendada de 720mg de extracto de bulbo de ajo en polvo, conteniendo 31mg de aliina y un rendimiento en alicina (ARP*) de 14,4mg. (*ARP: Allicin Realising Potencial)

INDICACIONES:

Disbiosis intestinal, tratamiento de SIBO (sobrecrecimiento bacteriano), IMO (sobrecrecimiento de arqueas), Helicobacter pylori y gastritis. Eficaz frente a la Cándida albicans y otras proliferaciones fúngicas intestinales (SIFO). Vermífugo frente lombrices y oxiuros. Infecciones respiratorias (gripe, resfriados,...). Contribuye a reducir el estreñimiento y tiene efecto antiinflamatorio en el síndrome de intestino irritable (SII). Bajo prescripción profesional puede ser usado en niños, embarazadas y durante la lactancia.

FORMATO: Bote de 90 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar de dos a seis cápsulas al día preferiblemente durante las comidas.

INGREDIENTES: Alicina

- ◆ NPRO Alicina permite ingerir una dosis óptima del principal activo del ajo crudo y que la dieta normal no aporta, al estar habitualmente cocinado y por tanto exento de alicina.
- ◆ NPRO Alicina es más efectiva que otras presentaciones del ajo (envejecido, negro y macerado), por su mayor contenido en alicina y por tanto más eficaz en la erradicación de patógenos.
- El ajo es un potente antitrombótico con actividad anticoagulante que protege al sistema cardiovascular frente a la hipo o hipertensión. Se debe consultar un facultativo en caso de tomar antiagregantes plaquetarios.
- ◆ Posee un poderoso efecto antioxidante, ayudando a eliminar los radicales libres de nuestro organismo, y potenciando el efecto antienvejecimiento y preventivo de enfermedades degenerativas.
- ◆ Los extractos de ajo son activos para la prevención y tratamiento de la enfermedad obstructiva pulmonar crónica, la rinitis, así como otras inflamaciones de las vías aéreas.







DETOXINTEST





NPro DETOXintest	Dosis	Dosis por cápsula*
Carbón activo de coco	2 g	250 mg
Chlorella pirenoydosa Bio	1g	125 mg
Cilantro E.S. 10:1	1g	125 mg
Arcilla blanca o caolín	0,5g	65 mg
Anís verde	0,5g	65 mg

*Almidón de arroz

*Cápsula vegetal



APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos

NPRO Detoxintest favorece los procesos de limpieza y drenaje de tóxicos del tracto digestivo. Promueve el confort intestinal reduciendo las molestias originadas por la acumulación de gases.

NPRO Detoxintest está formulado a base de carbón activo ultrafino de cáscara de coco y calidad alimentaria, alga chlorella de pared celular rota que facilita su absorción, hoja de cilantro, y arcilla blanca (caolín) en polvo micronizado. La actividad sinérgica entre sus ingredientes potencia la efectividad de los mismos en relación a su actividad por separado.

INDICACIONES:

Para personas que necesiten depuración y eliminación de toxinas del tracto digestivo, ya sean endógenos como hormonas, residuos de medicamentos o restos de microorganismos; o exógenos como metales pesados, aditivos alimenticios, herbicidas...

Además, es útil en casos de acidez, digestiones pesadas, mal aliento, diarrea y exceso de gases por flatulencia aerofagia y/o meteorismo. Protección emoliente de la mucosa intestinal y aporte de clorofila, ácidos grasos y vitaminas.

Complemento ideal para la depuración hepática

FORMATOS:

- 140g en polvo con cacito dosificador
- 90 cápsulas

MODO DE EMPLEO:

- Un cacito al día o más, según prescripción profesional (1) (2)
- Tomar entre dos y seis cápsulas al día o según prescripción profesional (1)(2).
- Para molestias intestinales dos cápsulas después de la ingesta. (2).

(1) De una sola vez o por separado, 45min antes de la ingesta o dos horas después. Si toma otra medicación o suplemento, espere dos horas para tomarlo. Mezclar primero con un dedo de agua hasta formar una pasta e ir añadiendo agua hasta completar el vaso.

(2) Se recomienda beber uno o dos vasos de agua.

- ◆ Carbón activo de coco: Su gran efecto adsorbente (100 veces su peso) le permite atraer moléculas en su superficie y retenerlas hasta su expulsión, proporcionando apoyo en el proceso de limpieza del organismo frente a restos de microorganismos, compuestos farmacológicos, fitotoxinas, gases o xenobióticos.
- ◆ Chlorella pirenoydosa BIO: Alga rica en clorofila y gran densidad nutricional. Su pared celular "rota" tiene alta afinidad por los metales pesados y por los compuestos orgánicos volátiles, pesticidas, herbicidas o mico toxinas, que se acumulan en intestino, hígado y sangre
- ◆ Arcilla blanca o caolín: Es la más pura de las arcillas. De utilidad remineralizante y emoliente, puede actuar como protector de la mucosa intestinal por su efecto antibacteriano y depurativo frente a micotoxinas.
- ◆ Cilantro: Planta rica en clorofila y con efecto protector ante tóxicos de metales pesados. Tiene propiedades antioxidantes, antiinflamatorias y protectoras del sistema inmunológico.
- ◆ Anís verde: Planta carminativa, antiséptica y digestiva. Útil en casos de acidez, indigestión, gases y flatulencias.







LACTOFERRINA



NPro LACTOFERRINA

Dosis por cápsula

Lactoferrina purificada

200 mg

Almidón de arroz

Cápsula vegetal





contiene lactoferrina **NPRO** Lactoferrina purificada, una proteína multifuncional presente de forma natural en el calostro, secreciones y mucosas.

Su gran afinidad por el hierro la hace competidora con los microorganismos patógenos que requieren de hierro para proliferar. Indispensable para el buen funcionamiento del sistema inmune innato y adquirido.

Además, promueve la integridad de las mucosas estimulando la proliferación de Lactobacilos y Bifidobacterias y nos ayuda a prevenir y revertir el proceso inflamatorio local y sistémico.

La producción de lactoferrina endógena disminuye con la edad, su reposición convierte necesaria la en un nutracéutico multifuncional idóneo, frente al estrés que supone para nuestro sistema inmunitario el tipo de vida actual.

La lactoferrina de NPro Lactoferrina se produce a partir de leche de pasto con origen Australia y es certificado < 0,1% lactosa.

INDICACIONES:

Recomendada para el sistema inmunitario personas con comprometido; ancianos, niños, personas trastornos alimentarios, anemia, resistencia a antibióticos, biofilm.

De uso complementario y/o preventivo en enfermedades infecciosas gastrointestinales víricas, bacterianas y fúngicas: gripe, laringitis, ulceraciones, gastritis, Helicobacter Pylori, hepatitis B y C, candidiasis, disbiosis oral, sepsis infantil, diarrea.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO: Tomar una a dos cápsulas al día o según prescripción profesional durante o después de las comidas.

INGREDIENTE: Lactoferrina

- ◆ Es un antioxidante no enzimático vía quelación del hierro, componente de los gránulos del neutrófilo, un tipo de glóbulo blanco que libera pequeñas partículas durante las infecciones y reacciones alérgicas. Con capacidad de modular las células inmune innatas; NK, IFN e imnterleucina-18, y sistema inmune adquirido; anticuerpos, linfocitos Th1/Th2 y B.
- ◆ El estrés, dieta de cafetería, la exposición a xenobióticos y patógenos ambientales o falta de ejercicio, reduce nuestras reservas de lactoferrina.
- ◆ En los países asiáticos es habitual su uso como suplemento en alimentación infantil y durante el embarazo.
- ◆ Favorece el metabolismo energético y es una ayuda contra la fatiga y el estrés psicológico.
- ◆ Inhibe las reacciones alérgicas, en parte al atrapar el hierro e inhibir la expresión de mediadores inflamatorios.







OZONOINTEST



NPro OZONOintest

Dosis (2,5g)

Peróxido de magnesio

2,5g





NPRO Ozonointest es un complemento alimenticio formulado con peróxido de magnesio como único ingrediente.

Su mecanismo de acción se debe a la liberación de oxígeno al pasar por la zona ácida estomacal y posteriormente por una alcalina (intestino delgado, zona distal).

NPRO Ozonointest es un producto con acción citotóxica sobre la flora intestinal anaerobia, por lo que inhibe y reduce la flora patógena y facilita la implantación de los probióticos.

INDICACIONES:

Para personas que presenten alteraciones crónicas de la flora intestinal, bacteriosis, estreñimiento y/o candidiasis.

FORMATO: Bote de 40g de polvo. Sabor neutro.

MODO DE EMPLEO:

Tomar entre 1 - 2,5 g (media o una cucharadita de café) una vez al día dos horas después de la comida. Mezclar con agua o zumo natural. Se recomienda no alargar el tratamiento más de 10 días. Para dosis superiores, consultar al profesional sanitario.

En caso de diarrea o espasmos intestinales, suspender la ingesta por unos días y reiniciar con una dosis menor. Como ocurre con los laxantes en general, la toma prolongada del producto pudiera producir la pérdida excesiva de agua y sales minerales. En caso de que aparezca dolor abdominal continuado, consultar con el médico.

INGREDIENTES:

◆ Peróxido de magnesio: Su mecanismo de acción se debe a la liberación de oxígeno al pasar por la zona ácida estomacal y posteriormente por una alcalina (intestino delgado, zona distal).

Advertencias: No utilizar en caso de problemas renales, obstrucción intestinal, diarrea severa y trastornos cardiacos. No utilizar en casos de embarazo, o hipersensibilidad conocida al peróxido de magnesio.





REGENINTEST



NPro REGENintest	Dosis
L-Glutamina KYOWA	3.900 mg
L-Carnosina	500 mg
Curcumina E.S. 95%	402 mg
Bisglicinato de zinc	15 mg
Quercetina (Acacia Japonica E.S. 95%)	75 mg
Resveratrol E.S. 25%	251 mg
Ácido cítrico (Acidulante)	
Aroma de arándano azul	
Stevia (Edulcorante)	



APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos

NPRO Regenintest, presenta en su formulación aminoácidos, extractos de plantas y minerales esenciales, con alta capacidad antioxidante y antiinflamatoria. La especial sinergia de sus ingredientes refuerza los mecanismos naturales de defensa frente a la degradación de las mucosas, potenciando la regeneración epitelial del tracto gastrointestinal, desde la cavidad bucal y esófago hasta el colon distal.

NPRO Regenintest está formulado evitando incluir cualquier sustancia que pueda provocar intolerancias tan habituales en la enfermedad inflamatoria intestinal.

INDICACIONES:

Para cualquier persona que necesite potenciar la regeneración o el cuidado del epitelio intestinal y las mucosas, ya sea por exceso de permeabilidad intestinal (hiperpermeabilidad), úlceras en el estómago y duodeno, o proliferación indeseada de la bacteria Helicobacter pylori. De utilidad en enfermedades asociadas a inflamación, disbiosis, disfunción hepática y trastornos urogenitales.

Apto para personas afectadas de SIBO (sobrecrecimiento bacteriano), histaminosis, alergias, intolerancias alimenticias y/o FODMAPS.

FORMATO: 167g en polvo, con cacito dosificador. Sabor arándano azul.

MODO DE EMPLEO:

Tomar un cacito una vez al día disuelto en agua. Preferiblemente media hora antes del desayuno/comida o bien por la noche dos horas después de la cena.

- ◆ La Glutamina y la Cúrcuma (95% de curcuminoides): son principios activos indicados para el cuidado de la barrera intestinal, la desinflamación y la regeneración de los tejidos.
- ◆ El Zinc y la Carnosina: en sinergia refuerzan los mecanismos naturales de defensa frente a la degradación de la mucosa gástrica e intestinal, favorecen el sistema inmunitario y tienen actividad neuroprotectora.
- ◆ El Resveratrol y la Quercetina: su especial sinergia aporta una potente capacidad antiinflamatoria y de regeneración de la mucosa gastrointestinal, inhiben la proliferación de la bacteria Helicobacter pylori y favorecen la diversidad de la microbiota.





REGENINTEST cápsulas



NPro REGENintest cápsulas	Dosis por 2 cápsulas
L-Glutamina KYOWA	600 mg
Zinc-Carnosina (ZnC)	111 mg
Cúrcuma liposomada MERIVA®	220 mg
Resveratrol (62% Trans-resveratrol)	100 mg
Quercetina (Acacia japónica E.S. 95%)	75 mg
Bambú ES 85%	25 mg
Cápsula vegetal	



APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos



NPRO Regenintest *cápsulas*, presenta en su formulación aminoácidos, extractos de plantas y minerales esenciales, con alta capacidad antioxidante y antiinflamatoria. La especial sinergia de sus ingredientes refuerza los mecanismos naturales de defensa frente a la degradación de las mucosas, potenciando la regeneración epitelial del tracto gastrointestinal.

NPRO Regenintest *cápsulas* está formulado evitando incluir cualquier sustancia que pueda provocar intolerancias tan habituales en la enfermedad inflamatoria intestinal.

INDICACIONES:

Para cualquier persona que necesite potenciar la regeneración o el cuidado del epitelio intestinal y las mucosas, ya sea por exceso de permeabilidad intestinal (hiperpermeabilidad), úlceras en el estómago y duodeno, o proliferación indeseada de la bacteria Helicobacter pylori. De utilidad en enfermedades asociadas a inflamación, disbiosis, disfunción hepática y en trastornos urogenitales.

Apto para personas afectadas de SIBO (sobrecrecimiento bacteriano), histaminosis, alergias, intolerancias alimenticias y/o FODMAPS.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar dos cápsulas preferiblemente media hora antes de cualquier comida principal o según prescripción profesional.

- ◆ La Glutamina promueve la integridad de las mucosas, así como de las vellosidades y uniones estrechas intestinales.
- ◆ La Cúrcuma liposomada MERIVA® modula la inflamación, tiene efecto antihistamínico y favorece la correcta diversidad microbiana del tracto intestinal.
- ◆ El Zinc-Carnosina (ZnC): La L-carnosina ayuda al transporte y a la liberación retardada del zinc sobre la zona ulcerada, mejorando su adhesión a la capa mucosa y prolongando el efecto regenerador sobre las células. Favorece el sistema inmunitario por su actividad antiinflamatoria, antibacteriana y neuroprotectora.
- ◆ La Quercetina y Resveratrol: la quercetina mejora la biodisponibilidad del resveratrol y la Curcumina. La quercetina tiene efecto antihistamínico y el resveratrol es cardioprotector, regula el balance hormonal y promueve el crecimiento de la bacteria Akkermansia muciniphila.





BUTIBIFIDUS



Dosis por 2 **NPro BUTIBIFIDUS** cápsulas Tributirina microencapsulada 1.000mg (30% triglicéridos de butirato) Mezcla de bacterias probióticas 20 x 10⁹ (20.000 millones de UFC*) **UFC** - Bifidobacterium infantis - CCFM689 7 x 109 UFC - Bifidobacterium lactis - BL03 5 x 109 UFC - Bifidobacterium longum - YS108R 4 x 109 UFC - Bifidobacterium bifidum - CCFM1063 2 x 109 UFC - Bifidobacterium adolescentis - CCFM1173 2 x 109 UFC Bambú ES 85% 40 mg

*Unidades formadoras de colonias



itivos hten Dietas FODMAP Veganos ✓



NPRO BUTIBIFIDUS es un suplemento formulado para proveer a los colonocitos de butirato, su principal metabolito energético, (SCFA: ácido graso de cadena corta).

Los niveles correctos de ácido butírico son de gran valor para la integridad y funcionalidad del colon, así como para la homeostasis intestinal.

Aporta ácido butírico (butirato) por doble fuente, en forma de triglicéridos de **butirato microencapsulados** de liberación intestino-colónica y mediante 5 tipos de **bifidobacterias** que son productoras de propionato y acetato, siendo este último, un sustrato de la formación de butirato (alimentación cruzada).

INDICACIONES:

Como tratamiento coadyuvante de las enfermedades inflamatorias intestinales (síndrome del colon irritable, Crohn y la colitis ulcerosa); en la reducción de la hiperpermeabilidad intestinal y en la prevención de trastornos relacionados con una dieta pobre en fibra (estreñimiento y tránsito intestinal lento, diverticulosis, obesidad, enfermedades cardiovasculares, diabetes y cáncer de colon). Compatible con dietas para SIBO, FODMAP y bajas en histamina.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar una o dos cápsulas preferiblemente antes de las comidas.

INGREDIENTES:

Almidón de arroz

Cápsula vegetal DRCaps®

◆Butirato Tributirina: Tributirina microencapsulada 1.000 mg (30% contenido en triglicéridos de butirato): Los triglicéridos de Butirato aportan el 75% de la energía de los colonocitos. El uso de ácido butírico es una estrategia efectiva para promover la diversidad microbiana, reducir el estrés oxidativo, la permeabilidad intestinal y la mejora de las enfermedades inflamatorias intestinales.

◆Bifidobacterias: 20 x 10⁹de UFC

- **Bifidobacterium lactis (origen vegetal):** De utilidad en la enfermedad inflamatoria intestinal, en el reequilibrio dela microbiota, la prevención dela diarrea, la dermatitis atópica y en la reducción de la translocación bacteriana.
- **Bifidobacterium longum (origen humano):** Sintetiza vitaminas B2 (riboflavina) y B6 (piridoxina). Promueve el neurotransmisor serotonina, muestra utilidad en la mejora de la dermatitis atópica y la reducción de la histamina. Apoyo al sistema inmune por aumento de la citoquina IL 10.
- **Bifidobacterium bifidum (origen humano):** Promueve la síntesis de vitamina B1 (tiamina), B9 (ácido fólico), B8 (B7, H o biotina), el neurotransmisor serotonina y la inhibición de la bacteria Helicobacter pylori. Útil en casos de alergias alimentarias, la rehabilitación de las vellosidades intestinales y la mejora de la sintomatología del síndrome intestino irritable.
- Bifidobacterium adolescentis (origen humano): Promueve el neurotransmisor GABA. Reduce los niveles de histamina y muestra utilidad oncopreventiva.
- **Bifidobacterium infantis (origen humano):** Gran promotor del complejo B: B1 (tiamina), B9 (ácido fólico), B8 (B7, H o biotina), y B3 (niacina), precursora del NADH. Modula la producción de cortisol, frenando el estrés y la pérdida de bacteroides, asociada con aumento de Clostridium. Promueve serotonina y GABA. Reduce los niveles de histamina y la sintomatología en el síndrome del intestino irritable.





L-GLUTAMINA



NPro GLUTAMINA

L-Glutamina KYOWA

Vitamina C (Ácido ascórbico)

Dosis (5g)

4.889mg

111mg





NPRO L-GLUTAMINA favorece los procesos de regeneración del epitelio intestinal y mucosa, mejorando la hiperpermeabilidad intestinal.

Su ingrediente principal es el aminoácido L-Glutamina, que es clave para la formación de proteínas y representa la principal fuente de energía para la renovación de las células intestinales. Contiene también vitamina C, que en pequeñas dosis, favorece la biodisponibilidad de la L-Glutamina y mejora su organoléptica.

Además, NPRO **L-GLUTAMINA** está formulado con ingredientes de alta calidad. Con una L-Glutamina de alta absorción a nivel intestinal por su origen fermentativo y 100% vegetal (Kyowa Quality).

INDICACIONES:

Para cualquier persona que necesite promover la regeneración del epitelio intestinal y mucosas. En general para quien precise mejorar los procesos de hiperpermeabilidad intestinal.

FORMATO: Bote de 300g de polvo, con cacito dosificador. Sabor neutro.

MODO DE EMPLEO:

Tomar ¾ de cacito (5g) al día disuelto en agua o zumo media hora antes de la comida, o según prescripción profesional.

INGREDIENTES:

- ◆ L-Glutamina: favorece los procesos de regeneración del epitelio intestinal y mucosa, mejorando la hiperpermeabilidad intestinal.
- ◆ Vitamina C: En pequeñas dosis, favorece la biodisponibilidad de la glutamina y mejora su organoléptica.

Advertencias: Puede provocar hinchazón, picores, urticaria, náuseas, vómitos, dolores abdominales, deshidratación, diarrea o estreñimiento.





REGENHEPAT



REGENHEPAT	Dosis 4 cáps	REGENHEPAT	Dosis 4 cáps
Betaína TMG	500 mg	Bisglicinato de zinc	15 mg
SAME (S-adenosilmetionina)	225 mg	Seleniometionina (Selenio 50 mcg)	10 mg
NAC (N-Acetilcisteína)	300 mg	Piridoxina (Vit B6)	4 mg
Bitartrato de colina	270 mg	Tiamina (Vit B1)	3 mg
L- Glicina	240 mg	Metilcobalamina (Vit B12)	400 mcg
Cardo mariano (80% de silimarina)	240 mg	Metilfolato (Vit B9) (Ác. Fólico - Extrafolate)	200 mcg
Alcachofa E.S. 5% de cinarina	240 mg	Molibdeno	50 mcg
Diente de león E.S.	240 mg	Bambú ES 85%	
Rábano negro E.S.	240 mg	Almidón de arroz	
Desmodium E.S. 0,5% en flavonoides	200 mg	Cápsula vegetal	_





APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos



El hígado es el órgano con más funciones en la homeostasis corporal e implicación en actividades metabólicas, digestivas, depurativas, nutricionales y de soporte al sistema inmune. El cuidado de la correcta funcionalidad hepática y en especial su capacidad detoxificante, es un proceso de vital importancia para una visión integral de la salud.

NPRO REGENhepat está formulado a partir de una asociación sinérgica de aminoácidos, extractos vegetales, oligoelementos, vitaminas metiladas y nutrientes, orientados a restituir la funcionalidad del hígado cuando este se ve afectado por estrés oxidativo, hiperpermeabilidad, disbiosis intestinal, virus, o altos niveles de tóxicos endógenos y exógenos.

NPRO REGENhepat interviene en todas las fases de detoxificación hepática, potenciando la fase 2 y en especial sus vías de metilación, sulfatación, glucuronidación y conjugación con glutatión.

INDICACIONES:

Para todo tipo de afectaciones hepáticas. Promueve la secreción de bilis y la regulación de la homocisteína, histamina y enzimas transaminasas. Útil en la inactivación de hormonas del estrés ayudando a reducir ansiedad, fobias, depresión, migrañas, así como el exceso de andrógenos o estrógenos y sus consecuencias, síndrome del ovario poliquístico y endometriosis.

FORMATO: Bote de 120 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar 4 cápsulas dos horas antes o después de las comidas principales, se puede dividir en dos tomas.

- ◆ El SAME (S-adenosil metionina) es el principal donante de grupos metilo. Regula la expresión génica (metilación del ADN), el ciclo homocisteína, la inactivación de estrógenos y la síntesis de cisteína, dopamina y serotonina/melatonina. Vía de metilación, sulfatación, glutatión y glucuronidación.
- ◆ La N-Acetilcisteina regula las enzimas hepáticas, el ciclo de la homocisteína y actúa como quelante de metales pesados. Vía de metilación, sulfatación y glutatión
- Betaina TMG (trimetilglicina) es clave en caso de poliformismo MTHFR donde la ruta del folato queda ralentizada o inactiva dificultando la metilación.
- ◆ La Colina regula el metabolismo de la homocisteína, promueve la función cognitiva y la síntesis de acetilcolina. Vía de metilación.
- La Glicina es precursora de GHX (glutatión reducido). Actúa como neurotransmisor y en la formación de hemoglobina y ácidos biliares. Vía glutatión.
- El Cardo mariano es antiinflamatorio, anti fibrótico y regenerador de hepatocitos. Vía glutatión.
- ◆ La Alcachofa actúa como protector renal y estimulante de bilis y vesícula. Cofactor GPX (Glutatión peroxidasa). Vía de glucuronidación y glutatión.
- El Rábano negro contiene sulforafanos quimioprotectores y reductores del colesterol. Estimula la bilis y el vaciado de vesícula. Vía de glucuronidación, metilación y sulfatación.
- El Diente de león estimula bilis y vesícula. Antiviral, antifibrótico y protector renal. Cofactor SOD (Superóxido dismutasa). Vía glutatión y glucuronidación.
- ◆ El Desmodium es antivírico y reductor de enzimas hepáticas e histamina. Activa el SOD (Superóxido dismutasa) y catalasa. Vía glutatión.
- El Molibdeno es cofactor de las enzimas sulfito oxidasa, xantina oxidasa, aldehído oxidasa y en la metabolización del hierro. Vía sulfatación
- ◆ La Seleniometionina actúa como neuro-inmunomodulador y detox de metales pesados. Vía glutatión, sulfatación y metilación.
- El Zinc es cofactor de las enzimas SOD (Superóxido Dismutasa) y ADH (alcohol deshidrogenasa). Antiinflamatorio y antiviral hepático (IFN-L3). Vía glutatión, sulfatación y metilación.
- ◆ Metilcobalamina B12 y metilfolato B9: metabolismo de la homocisteína (ciclo del folato). Vía metilación y glutatión.
- ◆ Tiamina B1 y Piridoxina B6: refuerzo de hepatocitos y eritrocitos. Vitamina B6: potenciación de la colina y transulfuración.





MOTILINTEST



NPro MOTILintest cápsulas **N-Acetil L-Carnitina** 240 mg Griffonia E.S. (20% 5-HTP) 200 mg **Prodigest®** 175 mg Bisglicinato de magnesio 282 mg

Bifidobacterium bifidus CCFM1167 6 x 10° UFC **Bacillus coagulans NJ23** 4 x 10° UFC Jengibre E.S. (5% gingeroles) 400 mg Boldo E.S. (0,05% boldina) 60 mg Hinojo E.S. 5:1 (1% aceite esencial) 30 mg

Bambú E.S. 85% Cápsula vegetal

> Aditivos S N Gluten Lactosa

Vitamina B6 (pyrodoxal 5 fosfato)

APTO PARA Dietas FODMAP 🗸 Veganos V

NPRO Motilintest es un procinético con actividad en casos de estreñimiento por falta de una correcta motilidad intestinal y que estimula la evacuación de microorganismos y toxinas como consecuencia de sobrecrecimientos bacterianos y/o fúngicos.

NPRO Motilintest mejora la funcionalidad del Sistema Motor Migratorio (SMM), estimulando los neurotransmisores implicados del Sistema Nervioso Entérico (SNE) y Sistema Nervioso Central (SNC), así como su mediador el Sistema Nervioso Autónomo (SNA). Completan la formulación las cepas probióticas Bifidobacterium bifidus CCFM1167 y Bacillus coagulans NJ23, el compuesto procinético Prodigest®, bisglicinato de magnesio, vitamina B6 y los inductores biliares: boldo e hinojo.

INDICACIONES:

Dosis por 2

15 mg

60 mg

Útil en el estreñimiento crónico por baja motilidad intestinal, síndrome del intestino irritable que cursa con estreñimiento (SII-E) y sobrecrecimientos bacterianos (SIBO), donde la baja actividad del Sistema Motor Migratorio dificulta la expulsión de elementos patógenos del tracto intestinal, que pueden derivar en distensión abdominal, gases, flatulencias, diarrea, así como la cronificación de la disbiosis o la hiperpermeabilidad intestinal. Estimulante colagogo y colerético de la función biliar. Reduce las náuseas y la respuesta del centro del vómito por su actividad antiemética.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO: tomar una o dos cápsulas al día o según prescripción profesional. Tomar al acostarse o dos horas separado de las comidas.

- N-Acetil L-Carnitina: Es un agente colinérgico y parasimpaticomimético que promueve la colina, la síntesis de acetilcolina y la neurotransmisión de señales al SNE. Promueve el SMM y por tanto una motilidad saludable.
- ◆ Griffonia 20% 5HTP: El 5-HTP es convertido en serotonina estimulando el SNC a través de los receptores 5-HT4 y activando el SNE que regula la motilidad, el Sistema Motor Migratorio (SMM) y el crecimiento del epitelio entérico.
- ◆ Prodigest®: Combinación de jengibre de gran pureza estandarizado en gingeroles y shogaoles, y triple estandarización de alcachofa, ácidos cafeilquínicos, flavonoides y cinaropicrina. Efecto procinético, antibacteriano y SIBO.
- ◆ Bisglicinato de magnesio: Regula la motilidad y promueve el tono vagal equilibrando SNE y SNA (simpático/parasimpático)
- ◆ Bifidobacterium bifidus CCFM1167 y Bacillus coagulans NJ23: Incrementa la actividad de la motilina y el ratio de propulsión intestinal. Cepa probiótica patentada.
- ◆Jengibre: Estimula la producción de bilis, de enzimas digestivas y activa el SMM a través de los receptores serotoninérgicos 5-HT4 (SNC) y colinérgicos M3 (SNE). Bloqueo de receptores 5-HT3 del centro del vómito.
- ◆Vitamina B6: Cofactor indispensable para la correcta absorción del 5 HTP por parte de las células del epitelio intestinal.
- ◆ Boldo e hinojo: Los inductores biliares ayudan a acelerar la digestión, el vaciado gástrico, activar la motilidad del intestino delgado, evitar la adhesión de las bacterias y tienen efecto antiséptico.







MULTIPROBIOTA



NPro MULTIPRObiota

Contenido por cápsula (UFC*)

Mezcla de cepas probióticas (15.000 millones de UFC*)	15 x 10°
- Lactobacillus: acidophilus LA11, rhamnosus GG, crispatus CCFM1110, plantarum CCFM1143, reuteri CCFM1145, gassieri CCFM1201, casei CGMCC12435	7 x 10°
- Bacillus coagulans-39	0,5 x 10°
- Entereccocus faecium HT3	0,5 x 10°
- Streptococcus thermophilus ST218	1 x 10°
- Bifidobacterium: animalis CCFM1148, longum CCFM1029, infantis CCFM689, bifidum FHNFQ25M12	4 x 10°
- Bifidobacterium: adolescentis CCFM1061, lactis BL03, longum CCFM760	1,5 x 10°
- Saccharomyces boulardii HS5	0,5 x 10°

Cápsula vegetal DRcaps®

Almidón de arroz

*Uds formadoras de colonias



APTO PARA
Dietas FODMAP
Veganos

NPRO Multiprobiota incluye 18 cepas microbianas y 15.000 millones de UFC por cápsula. Probióticos de última generación con protección entérica y liberación lenta mediante el sistema DR caps. Sin carbohidratos o fibras prebióticas susceptibles de producir intolerancias y disconfort intestinal. Aptos para dietas FODMAP y bajas en histamina.

Los probióticos promueven vitaminas y neurotransmisores, favorecen la digestión y absorción de minerales, el efecto barrera frente a patógenos, así como el adecuado pH intestinal, impidiendo la proliferación de microorganismos indeseables y protegiendo la flora intestinal y vaginal. Los probióticos reducen la actividad inflamatoria, la disbiosis, la hiperpermeabilidad intestinal y modulan la respuesta inmunitaria promoviendo linfocitos T-Reguladores.

INDICACIONES:

NPRO Multiprobiota es útil como apoyo en el tratamiento de la disbiosis intestinal, trastornos gastrointestinales como diarrea, estreñimiento y dispepsia, afectación de la microbiota por antibióticos, inmunidad deprimida por baja actividad microbiana, intolerancias alimentarias, dermatitis atópica o en disbiosis vaginal.

FORMATO: Bote de 30 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar de una o dos cápsulas al día preferiblemente antes de las comidas.

- Los **Lactobacillus** están presentes en intestino delgado, colon y vagina. Muestran resistencia a los antibióticos y actúan contra patógenos mediante su efecto barrera y la producción de bacteriocinas y ácido láctico.
- ◆ Las **Bifidobacterias** producen vitaminas, enzimas digestiva y SCFA (ácidos grasos de cadena corta) como el propionato , acetato (precursor del butirato), reductores del pH intestinal con efecto antimicrobiano y fuente energética de los colonocitos y hepatocitos. Regulan la histamina y ayudan en la reducción del estreñimiento.
- El **Enterococus faecium** compite con los patógenos por los sitios de adhesión intestinal y sus recursos de supervivencia. Facilita la digestión nutrientes y mejora la función inmune.
- ◆ El **Bacillus coagulans** incrementa la actividad de la motilina y el ratio de propulsión intestinal. Inhibe bacterias patógenas promoviendo la actividad de las beneficiosas.
- El **Saccharomyces boulardii** es cotratamiento a la antibióticoterapia y procesos de diarrea. Inhibe la proliferación de la cándida y microorganismos patógenos. Utilidad antiinflamatoria.





LEBOULARDI



NPro LEBOULARDI

Dosis por cápsula

Saccharomyces boulardii 5 mil millones de UFC

250 mg

Bambú ES 85%

20 mg

Almidón de arroz

Cápsula vegetal





NPRO Leboulardi, es un complemento alimenticio que contiene *Saccharomyces boulardii*, una levadura probiótica que aporta beneficios al tracto digestivo inhibiendo el crecimiento de microrganismos patógenos y parásitos oportunistas.

Ayuda a preservar la integridad de las uniones estrechas del intestino delgado reduciendo la hiperpermeabilidad, lo que disminuye la producción inflamatoria de citoquinas, estimula el aumento de los niveles de inmunoglobulinas lg A y promueve la defensa inmunitaria en el intestino.

NPRO Leboulardi incluye 250 mg de levadura probiótica Saccharomyces boulardii por cápsula con una actividad de 5000 millones de UFC. No contiene carbohidratos o fibras prebióticas, por lo que es apto para dietas FODMAP, bajas en histamina y SIBO.

INDICACIONES:

Durante y tras la toma de antibióticos. Agente antidiarreico de utilidad en procesos de gastroenteritis. Tratamiento de apoyo al sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado (SIBO), la enfermedad inflamatoria intestinal (EII) y el síndrome del intestino irritable (SII). Complementario al protocolo anticándidas.

FORMATO: Bote de 60 cápsulas.

MODO DE EMPLEO:

Tomar de 1 a 3 cápsulas al día preferiblemente junto a las comidas (1 cada comida). Puede tomarse con alimentos o con el estómago vacío porque resiste la acidez intestinal.

INGREDIENTE: Saccharomyces boulardii

- Siendo una levadura y no una bacteria, muestra utilidad tanto en el tratamiento probiótico de la toma de antibióticos como en el de los sobrecrecimientos bacterianos del tipo SIBO.
- Útil en cambios de dietas o hábitos alimentarios por viajes para evitar la llamada «diarrea del viajero».
- Permanece en el tracto intestinal sin propagarse a otras zonas del intestino, por lo que no tiene efecto sistémico.
- Complemento de la terapia antimicótica al entrar en competencia con levaduras patógenas y promover su eliminación.
- Estimula la producción de enzimas y otras sustancias naturales beneficiosas.
- En Helicobacter pylori, junto a la terapia antibiótica, ha demostrado que aumenta la tasa de erradicación y eliminación de la bacteria, disminuyendo los efectos secundarios.







ANTIOX

SIMBIOTICS











NPro SIMBIOTICS

Es una gama de productos derivados de un proceso fermentativo no alcohólico (método Simbioferm®) de activos de plantas y otros ingredientes naturales. La interacción de las cepas probióticas y los ingredientes naturales, generan postbióticos como, enzimas, vitaminas minerales y otros metabolitos de alto valor biológico, que al llegar al intestino facilitan la activación de nuestra microbiota, contribuyendo al equilibrio del ecosistema intestinal y refuerzo del sistema inmunitario. Los fitoactivos presentes en el producto tienen mayor asimilación y biodisponibilidad gracias a la fermentación.

NPro ANTIOX, contiene ingredientes obtenidos por fermentación natural como la cúrcuma, grosellero negro y sauce entre otros, que le proporcionan una acción antinflamatoria, antioxidante y regeneradora.

INDICACIONES:

Útil en afectaciones por síndrome del intestino irritable (SII) y procesos inflamatorios de la mucosa intestinal y oral. Coadyuvante en el tratamiento del exceso de permeabilidad intestinal, Crohn y colitis.

También es de utilidad en afecciones músculoesqueléticas.

FORMATO:

Botella de vidrio de 100ml con gotero.

MODO DE EMPLEO:

Tomar una dosis de dos o tres veces al día, mezclado con agua o zumo, preferiblemente en ayunas o antes de las comidas. Una dosis equivale a 20 gotas, 2ml o una cucharadita de café.

INGREDIENTES DE FITOTERAPIA FERMENTADA:

- Cúrcuma y jengibre: acción antioxidante, antiinflamatoria, hepato/nefro protectora, restauradora de la barrera intestinal e inmunomoduladora.
- **Grosellero negro:** acción antiinflamatoria y antioxidante, inmunomodulador y efecto antihistamínico natural.
- Sauce: principalmente conocido por su acción analgésica y anti reumático.
- Fuentes de silicio: Cola de caballo/ Tabashir: Acción regeneradora y remineralizante.
- Cepas probióticas: Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus lactis, Streptococcus thermophilus y Lactobacillus rhamnosus.
- ◆ Otros ingredientes: Mosto de uva negra, Melaza de caña, Glicerina vegetal, Cloruro de Magnesio, Sal marina, Estevia, Dióxido de silicio, Pimienta negra y vitaminas B2, B3, B6, B12, C, D3 y E.





DEFENSAS Vitalidad

SIMBIOTICS











NPro SIMBIOTICS

Es una gama de productos derivados de un proceso fermentativo no alcohólico (método Simbioferm®) de activos de plantas y otros ingredientes naturales. La interacción de las cepas probióticas y los ingredientes naturales, generan postbióticos como, enzimas, vitaminas minerales y otros metabolitos de alto valor biológico, que al llegar al intestino facilitan la activación de nuestra microbiota, contribuyendo al equilibrio del ecosistema intestinal y refuerzo del sistema inmunitario. Los fitoactivos presentes en el producto tienen mayor asimilación y biodisponibilidad gracias a la fermentación.

NPro DEFENSAS contiene polen abierto, miel, jalea real y própolis, que sometidos a un proceso de fermentación equiparable al proceso natural que se da en el panal de las abejas, incrementan nuestra energía, defensas y vitalidad.

INDICACIONES:

Personas que se encuentren sometidos a gran desgaste psicofísico por estrés, sobreesfuerzo, actividad deportiva o intelectual, fatiga crónica, hiperplasia prostática, anemia y todos los procesos que requieran dinamización de las funciones del organismo.

FORMATO:

Botella de vidrio de 100ml con gotero.

MODO DE EMPLEO:

Tomar una dosis de dos o tres veces al día, mezclado con agua o zumo, preferiblemente en ayunas o antes de las comidas. Una dosis equivale a 20 gotas, 2ml o una cucharadita de café.

INGREDIENTES DE FITOTERAPIA FERMENTADA:

- **Polen abierto:** Una vez liberado de la exina es de alta asimilación. Es rico en compuestos fenólicos, aminoácidos, ácidos grasos, enzimas, minerales y vitaminas con acción energizante y potenciadora del sistema inmunitario.
- ◆ Miel: rica en más de 80 moléculas de aminoácidos, ácidos grasos, enzimas, vitaminas y minerales con acción energizante y potenciadora del sistema inmunitario.
- **Própolis:** propiedades antisépticas, antivirales y antinflamatorias.
- ◆ Jalea real: acción energizante y estimulante biológico.
- Cepas probióticas: Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus lactis, Streptococcus thermophilus y Lactobacillus rhamnosus.
- Otros ingredientes: Mosto de uva negra, Melaza de caña, Glicerina vegetal, Cloruro de Magnesio, Sal marina, Estevia, Dióxido de silicio, Pimienta negra y vitaminas B2, B3, B6, B12, C, D3 y E.

