

Complemento alimenticio a base de aceite de pescado con alto contenido de ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga Omega 3 (EPA y DHA), carotenoides (luteína y zeaxantina), vitaminas C y E, vitaminas del grupo B y oligoelementos (zinc y cobre).

Ingredientes: aceite de pescado (EPA* y DHA**), gelatina bovina, humectante (glicerina), vitamina C (ácido L-ascórbico), emulgente (cera de abeja), aceite de luteína (flores de *Tagetes erecta L.*), emulgente (monoglicéridos de ácidos grasos), vitamina E (acetato de DL-alfa-tocoferilo), óxido de zinc, aceite de zeaxantina (flores de *Tagetes erecta L.*), colorante (E-172), sulfato cúprico, vitamina B12 (cianocobalamina), vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), vitamina B9 (ácido pteroilmonoglutámico), colorante (E-133).

* Ácido eicosapentaenoico. ** Ácido docosahexaenoico.

IN-Mácula suplementa la dieta y aporta nutrientes como el zinc y el DHA que contribuyen al mantenimiento de la visión en condiciones normales.

EPA y DHA: los ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga Omega 3 (EPA y DHA) son ácidos grasos esenciales para el organismo.

El DHA contribuye al mantenimiento de la visión en condiciones normales. El efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA.

El EPA y el DHA contenidos en esta formulación provienen de aceite de pescado concentrado con alto contenido de ácidos grasos Omega 3 (mínimo 70% de ácidos grasos Omega 3).

Luteína y Zeaxantina: pigmentos pertenecientes al grupo de los carotenoides, que se encuentran de forma natural en la mácula.

Vitamina C y E: vitaminas antioxidantes que contribuyen a la protección de las células frente al daño oxidativo.

Vitamina B6, B9 y B12: las vitaminas B12 y B6 contribuyen al funcionamiento normal del sistema nervioso y la vitamina B9 (ácido fólico) al normal metabolismo de la homocisteína.

Zinc y Cobre: el zinc contribuye al metabolismo normal de la vitamina A y al mantenimiento de la visión en condiciones normales. El cobre contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo.

Modo de empleo: tomar 1-2 cápsulas al día, preferiblemente con las comidas principales.

Advertencias:

- No tomar en caso de hipersensibilidad (alergia) a alguno de los ingredientes del producto.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un modo de vida sano.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Las personas que toman algún medicamento sólo deben tomar este complemento alimenticio bajo supervisión médica.
- No debe ser consumido por niños.
- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- Conservar bien cerrado en lugar fresco y seco, protegido de la luz, entre 15°C-25°C.

Presentación: 60 cápsulas de 1.200,18 mg .

Comercializado por:

BRILL PHARMA, S.L.

C/Munner, 8 - 08022 Barcelona (España)

Valores nutricionales	Por 1 cápsula	% VRN (1 cápsula)	Por 2 cápsulas	% VRN (2 cápsulas)
Ácidos grasos Omega 3 de los cuales: - EPA (Ácido eicosapentaenoico) - DHA (Ácido docosahexaenoico)	501,00 mg 325,75 mg 175,25 mg		1.002,00 mg 651,50 mg 350,50 mg	
Vitamina C	40 mg	50 %	80 mg	100 %
Vitamina E (mg α-TE)	6 mg	50 %	12 mg	100 %
Vitamina B6	0,70 mg	50 %	1,40 mg	100 %
Vitamina B9	100 µg	50 %	200 µg	100 %
Vitamina B12	1,25 µg	50 %	2,50 µg	100 %
Zinc	5 mg	50 %	10 mg	100 %
Cobre	0,5 mg	50 %	1 mg	100 %
Luteína	5 mg		10 mg	
Zeaxantina	1 mg		2 mg	

Cantidad diaria recomendada: 1-2 cápsulas al día.

VRN: Valores de Referencia de Nutrientes.

Suplemento alimentar à base de óleo de peixe com elevado teor de ácidos gordos polinsaturados de cadeia longa Ómega 3 (EPA e DHA), carotenoides (luteína e zeaxantina), vitaminas C e E, vitaminas do grupo B e oligoelementos (zinc e cobre).

Ingredientes: óleo de peixe (EPA* e DHA**), gelatina bovina, humidificante (glicerina), vitamina C (ácido L-ascórbico), emulsionante (cera de abelha), óleo de luteína (flores de *Tagetes erecta L.*), emulsionante (monoglicéridos de ácidos gordos), vitamina E (acetato de DL-alfa-tocoferilo), óxido de zinco, óleo de zeaxantina (flores de *Tagetes erecta L.*), corante (E-172), sulfato cúprico, vitamina B12 (cianocobalamina), vitamina B6 (cloridrato de piridoxina), vitamina B9 (ácido pteroilmonoglutâmico), corante (E-133).

* Ácido eicosapentaenóico. ** Ácido docosahexaenóico.

IN-Mácula suplementa a dieta e fornece nutrientes como o zinco e o DHA que contribuem para a manutenção de uma visão normal.

EPA e DHA: os ácidos gordos polinsaturados de cadeia longa Ómega 3 (EPA e DHA) são ácidos gordos essenciais para o organismo.

O DHA contribui para a manutenção de uma visão normal. O efeito benéfico é obtido com uma ingestão diária de 250 mg de DHA.

O EPA e o DHA contidos nesta formulação são provenientes de óleo de peixe concentrado com elevado teor de ácidos gordos Ómega 3 (mínimo 70 % de ácidos gordos Ómega 3).

Luteína e zeaxantina: pigmentos pertencentes ao grupo dos carotenoides, que se encontram de forma natural na mácula.

Vitamina C e E: vitaminas antioxidantes que contribuem para a proteção das células contra as oxidações indesejáveis.

Vitamina B6, B9 e B12: as vitaminas B12 e B6 contribuem para o normal funcionamento do sistema nervoso e a vitamina B9 (ácido fólico) para o normal metabolismo da homocisteína.

Zinco e cobre: o zinco contribui para o normal metabolismo da vitamina A e para manutenção de uma visão normal. O cobre contribui para a proteção das células contra as oxidações indesejáveis.

Modo de utilização: tomar 1-2 cápsulas por dia, de preferência com as refeições principais.

Advertências:

- Não tomar em caso de hipersensibilidade (alergia) a algum dos ingredientes do produto.
- Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado e equilibrado e um modo de vida saudável.
- Não deve ser excedida a toma diária indicada.
- As pessoas que tomam algum medicamento só devem tomar este suplemento alimentar sob vigilância médica.
- Não deve ser consumido por crianças.
- Guardar fora do alcance das crianças.
- Conservar bem fechado em lugar fresco e seco, protegido da luz, entre 15°C-25°C.

Apresentação: 60 cápsulas de 1.200,18 mg.

Comercializado por:

BRILL PHARMA UNIP, LDA
Av. Dom João II, n° 16, 1º Dto.
1990-091 Lisboa (Portugal)

Valores nutricionais	Por 1 cápsula	% VRN (1 cápsula)	Por 2 cápsulas	% VRN (2 cápsulas)
Ácidos gordos Ómega 3 dos quais: - EPA (Ácido eicosapentaenóico) - DHA (Ácido docosahexaenóico)	501,00 mg 325,75 mg 175,25 mg		1.002,00 mg 651,50 mg 350,50 mg	
Vitamina C	40 mg	50 %	80 mg	100 %
Vitamina E (mg α-TE)	6 mg	50 %	12 mg	100 %
Vitamina B6	0,70 mg	50 %	1,40 mg	100 %
Vitamina B9	100 µg	50 %	200 µg	100 %
Vitamina B12	1,25 µg	50 %	2,50 µg	100 %
Zinco	5 mg	50 %	10 mg	100 %
Cobre	0,5 mg	50 %	1 mg	100 %
Luteína	5 mg		10 mg	
Zeaxantina	1 mg		2 mg	

Quantidade diária recomendada: 1-2 cápsulas por dia.

VRN: Valores de Referência do Nutriente.