

Cebrolux™ 800

Integratore alimentare a base di COLINA e VITAMINE - Con edulcorante

BAUSCH + LOMB

IT

Confezione: Scatola da 30 bustine

Ingredienti: Inulina, colina citidin-fosfato sale sodico, agente di carica: maltodestrina, acidificante: acido citrico, aromi, acido ascorbico (Vitamina C), edulcorante: aspartame, acetato DL alfa-tocoferile (Vitamina E), acetato di retinile (Vitamina A), colorante: betacarotene, cloridrato di piridossina (Vitamina B6).

Proprietà: Cebrolux™ 800 è un integratore alimentare a base di colina, sotto forma di citidin-5' difosfocolina e di Vitamine A, E, C e B6.

Cebrolux™ 800, grazie alla Vitamina A, contribuisce al mantenimento della visione in condizioni normali. Contemporaneamente la presenza delle Vitamine C ed E aiuta a proteggere le cellule dal danno ossidativo.

Le Vitamine e il loro ruolo:

- la Vitamina A contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale;
- la Vitamina E e la Vitamina C contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (antiossidante);
- la Vitamina B6 e la Vitamina C contribuiscono inoltre al normale funzionamento del sistema nervoso e del sistema immunitario.

La colina è una molecola normalmente presente nell'organismo, deputata alla sintesi della citidin-5'difosfocolina endogena, precursore naturale dei fosfolipidi coinvolti nella formazione e riparazione delle membrane delle cellule nervose. La colina viene inoltre utilizzata dalle cellule per la sintesi dell'acetylcolina, un neurotrasmettore essenziale per la propagazione del segnale nervoso.

L'impiego di **Cebrolux™ 800** è indicato specialmente in caso di ridotto apporto o aumentato fabbisogno dei nutrienti in esso contenuti. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita.

Modalità d'uso: 1-2 bustine al giorno, salvo diversa indicazione dello specialista, sciolte in circa mezzo bicchiere d'acqua. Ove desiderato, il contenuto della bustina può essere discolto in succo di frutta od altri liquidi.

Condizioni di conservazione: conservare in un luogo fresco e al riparo dall'umidità. Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

Scadenza: non consumare dopo la data di scadenza indicata sulla confezione.

Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini più piccoli ed al di sotto dei tre anni. Contiene una fonte di fenilalanina. L'uso non è raccomandato in caso di ipersensibilità o allergia a qualunque componente il prodotto.

Formula brevettata.

Distribuito da: Bausch & Lomb - IOM S.p.A. - viale Martesana, 12 - 20090 Vimodrone (MI) - Italia

Prodotto da: H.P.I. S.p.A. nello stabilimento di via Enrico Mattei snc, Casorate Primo (PV) - Italia

Cebrolux™ 800

Complemento alimenticio a base de COLINA y VITAMINAS - Con edulcorante

ESP

Presentación: caja de 30 sobres

Ingredientes: Inulina (Cichorium Intybus L), Sal sódica colino-fosfato citidina, Maltodextrina, Acidificante: ácido cítrico, Saborizante: sabor a limón, Ácido ascórbico (Vitamina C), Edulcorante: aspartamo, Acetato de DL-alfa-tocoferil (Vitamina E) (0,311%), Acetato de retinilo (Vitamina A), Colorante: β-caroteno, Clorhidrato de piridoxina (Vitamina B6).

Cada sobre tiene 3,5 g.

Propiedades: Cebrolux™ 800 es un complemento alimenticio de Colina, en forma de citidina 5'-difosfato, y Vitaminas A, E, C y B₆.

Cebrolux™ 800, gracias a la Vitamina A, ayuda a mantener la visión normal. A la vez la presencia de Vitamina C y E ayudan a proteger a las células del estrés oxidativo.

Las vitaminas y su función:

- La Vitamina A ayuda a mantener la visión normal;
- La Vitamina E y la Vitamina C ayudan a proteger las células del estrés oxidativo;
- La Vitamina B₆ y la Vitamina C contribuyen a la función normal del sistema nervioso y del sistema inmune.

La colina es una molécula que se encuentra normalmente en el organismo y se utiliza para la síntesis endógena de la citidina 5'-difosfocolina que, a su vez, es un precursor natural de los fosfolípidos que intervienen en la formación y la reparación de las membranas de las células

nerviosas. La colina es normalmente utilizada por las células para sintetizar la acetilcolina, un neurotransmisor esencial para la propagación de la señal nerviosa.

Cebrolux™ 800 está indicado en casos de disminución del aporte o aumento de la demanda de los nutrientes que han sido mencionados aquí. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una alimentación variada y equilibrada y de un estilo de vida sano.

Modo de uso: 1 o 2 sobres al día disueltos en aproximadamente medio vaso de agua, a menos que el especialista le haya dado otras indicaciones. El contenido del sobre también puede disolverse si se prefiere en zumo de fruta u otros líquidos.

Advertencias: No supere la dosis diaria aconsejada por el especialista. Manténgase fuera del alcance de los niños menores de 3 años. Contiene una fuente de fenilalanina. No recomendado en caso de hipersensibilidad o alergia a cualquiera de los componentes de la formulación.

Fórmula patentada

Distribuido por: Bausch & Lomb S.A. - Avda. Valdelaparra 4. 28108 Alcobendas (Madrid).

Producido por: H.P.I. S.p.A. en la planta de Via Enrico Mattei snc – Casorate Primo (PV)

Cebrolux™ 800

Suplemento alimentar à base de COLINA e VITAMINAS - Contém edulcorante

Embalagem: embalagem contendo 30 saquetas

Ingredientes: Inulina, Sal dissódico de citidina-5-difosfocolina, Agente de carga: maltodextrina, Acidificante: ácido cítrico, Aromas, Ácido ascórbico (vitamina C), Edulcorante: aspartame, Acetato de DL-alfa-tocoferilo (Vitamina E), Acetato de retinilo (Vitamina A), Corante: β-caroteno, Cloridrato de piridoxina (Vitamina B6).

Propriedades: **Cebrolux™ 800** é um suplemento alimentar de colina, fornecida sob a forma de citidina-5'-difosfato, e vitaminas A, E, C e B₆. **Cebrolux™ 800**, graças à Vitamina A contribui para a manutenção da visão em condições normais. Simultaneamente, a presença das Vitaminas C e E ajudam a proteger as células contra as oxidações indesejáveis.

As Vitaminas e sua função:

- A Vitamina A contribui para a manutenção de uma visão normal;
- A Vitamina E e a Vitamina C contribuem para a protecção das células contra as oxidações indesejáveis;
- A Vitamina B₆ e a Vitamina C contribuem para o normal funcionamento do sistema nervoso e do sistema imunitário.

A colina é uma molécula normalmente presente no organismo e que é usada para a síntese de citidina-5'-difosfocolina endógena que, por sua vez, é um precursor natural dos fosfolípidos envolvidos na formação e reparação das membranas das células nervosas. A colina é habitualmente usada pelas células para a síntese de acetilcolina, um neurotransmissor essencial para a propagação do sinal nervoso.

Cebrolux™ 800 está indicado em casos de aporte diminuído ou exigências aumentadas das substâncias presentes na sua composição. Os suplementos alimentares não se destinam a substituir uma dieta variada e equilibrada e um estilo de vida saudável.

Instruções de utilização:

1 a 2 saquetas por dia, dissolvidas em meio copo de água, salvo indicação em contrário dada pelo especialista. Se preferir, o conteúdo da saqueta pode ser dissolvido em sumo de frutas ou outros líquidos.

Advertências: Não exceder a dose diária aconselhada pelo especialista. Manter fora do alcance das crianças com menos de 3 anos de idade. Contém uma fonte de fenilalanina. Não recomendado em caso de hipersensibilidade ou alergia a qualquer um dos constituintes da formulação.

Condições de conservação: Conservar em local fresco e seco. Não conservar acima de 25°C.

Prazo de validade: Não consumir após a data de validade indicada na embalagem.

Fórmula patenteada

Distribuído por: Bausch & Lomb, S.A. - Suc. Portugal - Av. da República, nº25, 6-A - 1050 -186 Lisboa, Portugal

Fabricado por: H.P.I. Inc. nas instalações de Via Enrico Mattei snc - Casorate Primo (PV) Itália

POR