

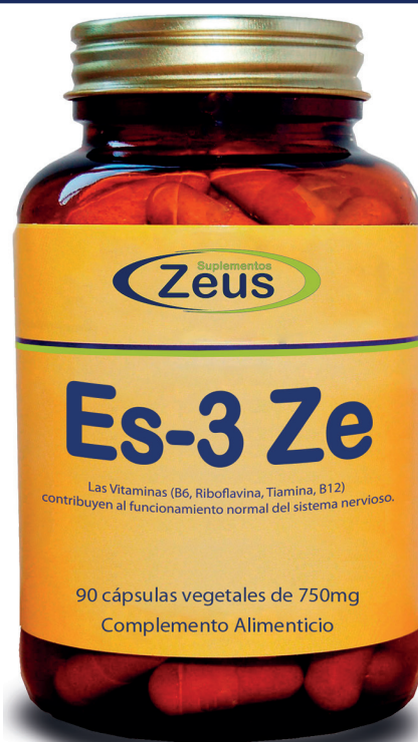
Ficha Web

Información exclusiva para tiendas on-line

Composición:

- GABA (Ácido gamma –aminobutírico) 200mg
- L-Triptófano 150mg
- L-Glutamina 75mg
- L-Taurina 75mg
- Extracto seco de Pasiflora (*Passiflora incarnata* L., >4% Flavonoides) 75mg
- Vitamina B2 (Riboflavina) 1,4mg (100%VRN)
- Tiamina – Vit. B1 (Clorhidrato de tiamina) 1,1mg (100%VRN)
- Ácido fólico (Ácido pteroilmonoglutámico) 200µg (100%VRN)
- Vitamina B12 (Cianocobalamina) 2,5µg (100%VRN)

%VRN: Valores de Referencia de Nutrientes.



Nombre de Producto: ES3-ZE

EAN: 8435082331377 / 8435082334088
(30 caps) (90 caps)

Descripción: Complemento alimenticio a base de Aminoácidos, Pasiflora y Vitaminas. El GABA (Ácido gamma –aminobutírico) es un aminoácido neurotransmisor, con capacidad de rebajar la actividad nerviosa del cerebro, aportando calma. La Pasiflora (*Passiflora incarnata* L.) resulta muy adecuada en todo tipo de manifestaciones nerviosas. La vitamina B12 contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso.

Ingredientes: GABA (Ácido gamma-aminobutírico), L-Triptófano, Cápsula vegetal [Agente de recubrimiento (Hidroxipropilmetilcelulosa)], L-Glutamina, L-Taurina, Extracto seco de Pasiflora (*Passiflora incarnata* L., 4% Rutina), Maltodextrina, Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina), Riboflavina (Vitamina B2), Tiamina (Clorhidrato de tiamina), Ácido fólico (Ácido pteroilmonoglutámico), Vitamina B12 (Cianocobalamina).



Es3-Ze

Ficha Web

Información exclusiva para tiendas on-line

Beneficioso en caso de: Estrés, ansiedad, insomnio, depresión y cualquier alteración del sistema nervioso.

Modo de Empleo: Tomar de una a tres cápsulas diarias antes de las principales comidas o según criterio profesional.

Presentación: Envase de 30 y 90 cápsulas vegetales.

Contraindicaciones: No conocidas.

Aviso legal: Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en lugar fresco y seco.