

Actiferol 30 mg sobres

Complemento alimenticio.

Sobres.

El producto está destinado a mujeres embarazadas.

El hierro es un micronutriente necesario para el desarrollo y el funcionamiento normal del organismo. Desempeña un papel en el proceso de división celular. Contribuye a la correcta producción de glóbulos rojos y hemoglobina y al transporte de oxígeno en el organismo. Ayuda al buen funcionamiento del sistema inmunitario. Contribuye al metabolismo energético normal y reduce la sensación de cansancio y fatiga.

Actifrol Fe® contiene una forma única de hierro micronizado y emulsionado. Gracias a la micronización, es decir, a la alta fragmentación, la disponibilidad del hierro procedente del pirofosfato de hierro (III) es el doble de lo que confirman los estudios científicos. El hierro contenido en Actiferol Fe® se libera en los intestinos y no en el estómago. Como resultado, no hay molestias gastrointestinales.

Una dieta equilibrada y un estilo de vida saludable son importantes para mantener la salud.



Ingredientes:

Ingredientes: maltodextrina, hierro [maltodextrina, difosfato de hierro (III) (pirofosfato de hierro (III)), emulsionante: lecitinas].

ingrediente activo	Dosis diaria recomendada - 1 sobre
Hierro	30 mg (214% VRN*)

*VRN -(% de los valores de ingesta diaria de referencia para adultos)

Modo de uso:

Dosis diaria recomendada : 1 sobre.

El contenido del sobre debe disolverse en una pequeña cantidad de líquido tibio (aproximadamente 1/4 vaso de agua o leche materna extraída) o añadirse a la comida (una cucharada de papilla o sopa).

Consumir inmediatamente después de la preparación.

No exceder la dosis diaria recomendada del producto. Los suplementos dietéticos no pueden utilizarse como sustituto (reemplazo) de una dieta variada. No utilizar en caso de hipersensibilidad a algún componente del producto.

Usar después de consultar a un médico.

Embalaje:

- Volumen neto: 45 g (30 sobres a 1,5 g)

Literatura:

1. Jackowska T., Sapała-Smoczyńska A., Kamińska E., Dev Period Med. 2015 Apr-Jun 19(2):217-24.
2. WHO. Guidelines on food fortification with micronutrients. 2006.