

STODAL BOIRON 200 ML

Stodal Jarabe es un medicamento homeopático utilizado tradicionalmente en el tratamiento sintomático de la tos, laringitis, traqueitis y bronquitis.

Calificación: Sin calificación

Precio

13,25 €

13,25 €

0,51 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [BOIRON](#)

Descripción

Los principios activos son:

Antimonium tartaricum 6 CH	126 mg
Bryonia 3 CH	126 mg
Coccus cacti 4 CH	126 mg
Drosera 3 CH	126 mg
Ipeca 3 CH	126 mg
Rumex crispus 6 CH	126 mg
Spongia tosta 4 CH	126 mg
Sticta pulmonaria 3 CH	126 mg

Para 5 ml de jarabe.

Destacados: STODAL BOIRON 200 ML

Los demás componentes (excipientes) son 5,4 mg de ácido benzoico (E210), 21,4 mg de etanol al 96% V/V, caramelo (E150a), agua purificada, concentrado de tolú, concentrado de polígala y 5,02 g de sacarosa líquida.

MODO DE EMPLEO

La dosis recomendada es de 15 ml medidos con el vaso dosificador, de 3 a 5 veces al día.

Si bien no se han realizado estudios que avalen la posología pediátrica, la dosis recomendada en niños a partir de 2 años es de 5 ml medidos con el vaso dosificador, de 3 a 5 veces al día.

Las tomas deben repartirse a lo largo del día. Tomar Stodal jarabe preferiblemente alejado de las comidas.

Espaciar las tomas según mejoría y dejar de tomar este medicamento si desaparecen los síntomas.

En caso de empeoramiento de los síntomas o si no se produjera mejoría después de 7 días de iniciar el tratamiento, se deberá consultar con el médico o farmacéutico.

Stodal jarabe requiere una posología individualizada. Consultar con su farmacéutico o médico formado en homeopatía.

Vía oral.

Stodal jarabe contiene sacarosa (azúcar). Si su médico le ha indicado que padece una intolerancia a ciertos azúcares, consulte con él antes de tomar este medicamento.

Contiene 3,45 g de sacarosa en una dosis de 5 ml y 10,3 g de sacarosa en una dosis de 15 ml, lo que debe ser tenido en cuenta en pacientes con diabetes mellitus. Puede perjudicar los dientes.

Stodal jarabe contiene 5,4 mg de ácido benzoico en una dosis de 5 ml y 16,2 mg de ácido benzoico en una dosis de 15 ml.

El ácido benzoico puede aumentar el riesgo de ictericia (coloración amarillenta de la piel y los ojos) en los recién nacidos (hasta 4 semanas de edad).

Stodal jarabe contiene alcohol al 96% V/V (etanol), que se corresponde con una cantidad de 42 mg de alcohol (etanol) en una dosis de 5 ml y 125 mg de alcohol (etanol) en una dosis de 15 ml. La cantidad en volumen de este medicamento es equivalente a 3,2 ml de cerveza y 1,3 ml de vino.

La pequeña cantidad de alcohol que contiene este medicamento no produce ningún efecto perceptible.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.