## MODO DE ADMINISTRACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS HOMEOPÁTICOS

FORMA GALÉNICA	MODO DE ADMINISTRACIÓN ACONSEJADO	PRESENTACIÓN	EXCIPIENTES
Gránulos	Deshacer 5 gránulos debajo de la lengua. Para los lactantes, disolver los gránulos en un poco de agua.	Tubo de 4 gramos	Sacarosa y lactosa.
Glóbulos	Deshacer el contenido entero de la dosis debajo de la lengua. Para los lactantes, disolver la dosis en un poco de agua.	Tubo-dosis de 1 gramo	Sacarosa y lactosa.
Comprimidos	Disolver en la boca. Para los lactantes y los niños menores de 6 años, disolver los comprimidos en un poco de agua.	Frasco de 50 / 200 comprimidos	Sacarosa, lactosa y estearato magnésico*.
Gotas	Disolver las gotas en un poco de agua. Mantener la mezcla en la boca algunos segundos antes de tragar.	Frasco de 30 ml / 60 ml / 125 ml	Etanol
Trituraciones	Disolver directamente en la boca o en un poco de agua. Guardar la mezcla en la boca algunos segundos antes de tragar.	Tarro de 15 g / 30 g / 60 g	Lactosa
Supositorios	Administración rectal.	Caja de 12	Glicéridos semisintéticos
Ampollas bebibles	Vaciar el contenido de la ampolla en un poco de agua. Mantener la mezcla en la boca algunos segundos antes de tragar.	Caja de 12 / 30	Etanol 15º, suero fisiológico o agua purificada.
Pomadas y cremas	Aplicar sobre la piel limpia.	Tarro de 50 g	Vaselina o Cetalina.

<sup>(\*</sup> para Homeovox, Homeogene 9, Homeogene 46 y Coryzalia consulte nuestro apartado de vademécum)



## INFORMACIÓN GENERAL

## • CONTENIDO EN AZÚCAR DE LOS GRÁNULOS Y GLÓBULOS

1 tubo de 80 gránulos aproximadamente = 3,4 g de sacarosa y 0,6 g de lactosa.

5 gránulos = 0,21 g de sacarosa y 0,04 g de lactosa.

1 dosis de 1 g de glóbulos contiene 0,15 g de lactosa y 0,85 g de sacarosa.

1 terrón de azúcar = 5 g de sacarosa.

La lactosa que utilizamos en Boiron se obtiene de la leche de vaca, y puede contener COMO MÁXIMO un 0,02% de proteínas de leche. Nuestros gránulos neutros contienen un 15% de lactosa y un 85% de sacarosa, es decir que 1 gránulo contiene 7,5 mg de lactosa. Por lo tanto, un gránulo contiene como máximo 0.0015 mg (el 0,02% de 7,5 mg) de proteínas.

#### MODO DE EMPLEO

Los gránulos y glóbulos se toman vía oral, por absorción sublingual. También se pueden triturar o disolver en un poco de agua.

## Modo de empleo del tubo de gránulos

# Girar el tapón hasta obtener gránulos,



2) Quitar el tapón.



 Verter el contenido del tapón debajo de la lengua y dejar que se deshaga.



## Modo de empleo del tubo-dosis de glóbulos

 Girar y tirar del tapón suavemente hacia arriba.



 Verter el contenido entero del tubo-dosis debajo de la lengua y dejar que se deshaga.



#### • ADVERTENCIAS:

#### LACTOSA

Los pacientes con intolerancia hereditaria a la galactosa, insuficiencia de lactasa de Lapp (insuficiencia observada en ciertas poblaciones de Laponia) o problemas de absorción de glucosa o galactosa no deben tomar medicamentos que contengan lactosa.

#### **SACAROSA**

Los pacientes con intolerancia hereditaria a la fructosa, problemas de absorción de glucosa o galactosa, o insuficiencia de sacarasa-isomaltasa, no deben tomar medicamentos que contengan sacarosa.

## **ETANOL**

Este medicamento es perjudicial para personas que padecen alcoholismo. El contenido en alcohol debe tenerse en cuenta en el caso de mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, niños y poblaciones de alto riesgo, como pacientes con enfermedades hepáticas o epilepsia.

#### ALMIDÓN

El almidón que se utiliza para la elaboración de los productos BOIRON no contiene gluten, ya que se obtiene del maíz y de la patata.

#### **CONTRAINDICACIONES GENERALES**

No debe administrar un medicamento a pacientes con hipersensibilidad a los principios activos o a cualquier otro componente del preparado.

