



*Drenbell Jellybell, con zumo de piña y potasio, y una combinación de extractos naturales, favorece la eliminación de líquidos y la depuración del organismo.*

### DESCRIPCIÓN

#### ¿Qué es Drenbell?

Contiene una potente **combinación de ingredientes naturales en una base de zumo concentrado de piña y potasio**. Los extractos glicerinados de zarzaparrilla, cardo mariano, diente de león, ortiga verde, cola de caballo, romero, hinojo, abedul y vara de oro trabajan sinérgicamente **para promover la detoxificación y el drenaje de líquidos**.

El extracto fluido de té verde añade **propiedades antioxidantes y estimulantes del metabolismo**. Endulzado con glucósidos de esteviol y sucralosa, y con un delicioso aroma a piña, este complemento es ideal para quienes buscan un **apoyo natural para la eliminación de líquidos y la depuración del organismo**. Su formato de 500 ml facilita la ingesta diaria.

#### Ingredientes:

Zumo concentrado de Piña, Potasio, Extracto glicerinado de Zarzaparrilla, Extracto glicerinado de Cardo Mariano, Extracto glicerinado Diente de León, Extracto glicerinado Ortiga Verde, Extracto glicerinado Cola de Caballo, Extracto glicerinado Romero, Extracto glicerinado Hinojo, Extracto glicerinado Abedul, Extracto glicerinado Vara de Oro, Extracto fluido de Te Verde, Aroma de Piña, Glucósidos de Esteviol, Sucralosa.

#### Composición:

##### Cantidad aportada por dosis diaria (20 ml):

Zumo concentrado de Piña	2.000 mg
Potasio	300 mg (15% VRN*)
Extracto glicerinado de Zarzaparrilla	200 mg
Extracto glicerinado de Cardo Mariano	200 mg
Extracto glicerinado Diente de León	120 mg
Extracto glicerinado Ortiga Verde	100 mg
Extracto glicerinado Cola de Caballo	100 mg



## Drenbell 500 ml

EAN: 8437011373632    FABRICANTE: JELLYBELL



---

Extracto glicerinado Romero	80 mg
Extracto glicerinado Hinojo	80 mg
Extracto glicerinado Abedul	40 mg
Extracto glicerinado Vara de Oro	40 mg
Extracto fluido de Te Verde	12 mg
De los cuales EGCG**	0.24 mg
De los cuales Cafeína	0.4 mg

\*VRN: Valores de referencia de nutrientes

\*\*3-epigallocatequina

### Modo de empleo

20 ml al día.

