

## Comunicado de prensa

27 de septiembre de 2007

---

### **La NoBottle™ de Sidel recibe el premio por la mejor innovación en envasado**

---

**Otorgado el 13 de septiembre durante el “Global Bottled Water Congress 2007” en México, los « bottledwaterworld awards 2007 » recompensaron las mejores innovaciones del mercado del agua entre 169 competidores de 32 países. A Sidel se le entregó el premio de la mejor innovación del año en envasado por la NoBottle™.**

La NoBottle™ conjuga diseño seductor y peso pluma - 9,9 g para 500 ml, un record en el mercado – en un envase que puede ser producido y distribuido a escala industrial. Lanzada en junio de 2007, la botella encontró un éxito inmediato ante profesionales de la industria del envase quienes adoptaron su diseño y su lógica ecológica. Con motivo del 4º “Global Bottled Water Congress” cuyo tema era el desarrollo sostenido se otorgó el premio a la mejor innovación en envasado a la NoBottle™. Los miembros del jurado, particularmente sensibles a las iniciativas que permiten preservar el medioambiente, supieron apreciar las cualidades de la NoBottle™.

#### **Con sus 9,9 g, la NoBottle™ es decididamente ecológica**

El peso medio de una botella de agua de 500 ml es de 13 a 16 g. Con sus 9,9 g, la NoBottle™ ofrece una reducción del 25 al 40 % del peso de la botella y por tanto una disminución del material plástico a reciclar. En términos de unidades de envase, el mercado del agua está en auge, especialmente con el desarrollo de los pequeños envases individuales (<750 ml); los fabricantes de envases piensan pues desde ahora en la reducción del peso de la botella. Los equipos de Packaging de Sidel, con su amplio conocimiento en PET y en soplado, han sabido superar el reto y aportar una solución a los industriales.

#### **Reto técnico: una botella de 500 ml que pesa menos de 10 g**

Para alcanzar este resultado, los equipos de Sidel han desarrollado una nueva tecnología llamada «Flex» basada en dos principios: flexibilidad y memoria de la forma. La flexibilidad permite superar las limitaciones de las acanaladuras pudiendo en consecuencia mantener una total libertad en la creación de formas a pesar del aligeramiento de la botella, ofreciendo al mismo tiempo una buena prensión. Gracias a la memoria de la forma, la botella resiste mejor a las etapas de transporte en cinta, embalaje y transporte.

El Grupo Sidel es uno de los principales proveedores mundiales de equipamientos de envasado de bebidas. Emplea a 5.300 personas en el mundo y es una división de Tetra Laval.

El “Global Bottled Water Congress” está organizado por los expertos de la industria “Zenith Internacional” en asociación con la revista especializada “bottledwaterworld”. Este evento permite tener una visión completa y debatir sobre las últimas tendencias y desarrollos procedentes del mundo entero.

#### **Contacto de prensa:**

Sylvie ORY

Tel: +33 2 32 85 81 33

[sylvie.ory@sidel.com](mailto:sylvie.ory@sidel.com)