

Comunicado de prensa

10 de junio de 2008

Sidel nombra un Responsable de Desarrollo sostenible

Consciente del reto medioambiental lanzado a la industria de envasado de bebidas, Sidel nombra un responsable de desarrollo sostenible. Objetivo: situarse a la vanguardia de las iniciativas medioambientales en el sector.

En Sidel, las últimas innovaciones relacionadas con el desarrollo sostenible hacen referencia tanto a los equipamientos como al diseño de los envases. Así, Sidel ha lanzado la NoBottle™ -botella ultraliviana-, la FlexLine -la primera línea de embotellado creada para las botellas en PET ultralivianas-, el sistema de descontaminación seca Predis™, y propone una gama de opciones y actualizaciones que favorece los ahorros de energía en los equipamientos y líneas instaladas.

Criterio de elección

El Grupo, deseoso de dar prioridad a sus innovaciones, acaba de nombrar a un Responsable Desarrollo sostenible. Luc Desoutter ha sido elegido por su conocimiento del sector del envasado y su experiencia en Sidel. Tras cuatro años en el departamento de producción de Plastic Omnium, este ingeniero egresado del ICAM (Institut catholique d'Arts et métiers) ingresó en Sidel en 1991 donde hasta el momento ha estado a cargo de diferentes funciones: gestión de proyectos específicos, dirección del servicio Investigación y desarrollo para el peritaje y la evaluación de materiales de envasado, apoyo técnico a ventas y representación de Sidel durante las conferencias internacionales.

«Queremos responder mejor a la fuerte demanda de nuestros clientes, portadores a su vez de las demandas de los consumidores: la dimensión medioambiental de nuestras soluciones va a ser un verdadero criterio de elección y debemos suministrar datos indiscutibles, así como perspectivas de mejora, explica Luc Desoutter. Esto es muy importante ya que los criterios medioambientales van en el mismo sentido que los criterios económicos.»

Análisis del ciclo de vida

Sidel tiene un objetivo: ser líder en el sector. La misión de Luc Desoutter: definir objetivos medioambientales concretos en las gestiones de innovación de los productos dentro del Grupo Sidel, anticipar las normas (Eco-Label, materiales reciclados al contacto alimentario), aplicar los instrumentos industriales necesarios para medir la eficacia medioambiental de las soluciones de envases propuestas, reforzar las relaciones con los organismos colaboradores como Napcor, Petcore, Plastic Europe, los actores de la recolección y del reciclado, los sindicatos profesionales... Y esto, para asegurar una comunicación coherente y no crear polémica en torno al PET que, a pesar de sus ventajas medioambientales y sus posibles mejoras, es a menudo criticado.

Sidel ha lanzado ya varios ACV (Análisis de ciclo de vida) sobre sus equipamientos y sus diferentes soluciones de envases y cuenta con utilizar más este método normalizado como soporte a la concepción ecológica de las soluciones.



Sidel y el desarrollo sostenible

Para el inventor y líder del soplado de botellas en PET, el respeto al medioambiente no constituye una preocupación reciente.

Entre los éxitos de Sidel destacan numerosas iniciativas para la reducción en origen y, especialmente, para el fomento de la disminución del peso de las botellas en PET. Cada año, un equipo de 300 profesionales, distribuidos en 5 centros de Packaging Development & Tooling (Francia, China, EE UU, México y Brasil), elabora 4.000 diseños y 20.000 moldes. Gracias al saber hacer único de Sidel en materia de PET, diseño de envases y equipamientos, sus clientes consiguen reducir el peso de sus botellas entre un 20% y un 30%, y mantener al mismo tiempo un diseño y un rendimiento de línea óptimos.

Además, Sidel ha propuesto numerosas innovaciones para los equipamientos con el fin de disminuir el consumo de recursos energéticos o no energéticos, y está investigando diferentes opciones posibles para los materiales de envasado, desde el uso de materiales reciclados hasta la utilización de materiales que proceden de recursos renovables.

El Grupo Sidel es uno de los principales distribuidores internacionales de equipamientos para el envasado de bebidas. Cuenta con 5.500 empleados en todo el mundo y se trata de una división de Tetra Laval. Con más de 50 años de experiencia en el envasado de bebidas, Sidel tiene 27.000 máquinas instaladas en 190 países.

Contacto de prensa:

Sylvie ORY

Tel: +33 2 32 85 81 33

sylvie.ory@sidel.com