

Cepsa, propietaria del 51% del capital, adquiere el 49% restante de su planta química Bécancour Canadá

- **La Compañía se convierte así en la propietaria única de la planta Bécancour LAB que lleva operando desde 1995**
- **El acuerdo forma parte de los planes de crecimiento y expansión internacional de la empresa en el sector petroquímico**
- **Esta adquisición refuerza su posición en Norteamérica como líder en LAB, que se utiliza para fabricar detergentes biodegradables**

Cepsa, propietaria del 51% del capital, ha acordado adquirir el 49% restante de su planta química de Bécancour, hasta ahora en manos de Investissement Québec, como parte de los planes de crecimiento y expansión internacional en el negocio de los productos petroquímicos.

La planta química Bécancour de Cepsa produce y comercializa alquilbenceno lineal ([LAB](#)), la materia prima utilizada para la fabricación de detergentes biodegradables. Cepsa es líder en producción de LAB, con una capacidad de más de medio millón de toneladas al año, que representan el 13% del suministro de todo el mundo. La planta Bécancour tiene una capacidad de 120.000 toneladas al año, cantidad que supone una gran parte de la producción de LAB en Norteamérica.

José Manuel Martínez, director de Petroquímica de Cepsa: *“A través de esta adquisición, deseamos reforzar y consolidar nuestra posición en el mercado mundial de LAB y especialmente en Norteamérica. La compra forma parte de nuestros planes de crecimiento y expansión en todo el mundo en los negocios de LAB y fenol, en los que somos líderes mundiales”.*

Añadió que la adquisición no significaría cambio alguno en las operaciones diarias, ni en las condiciones del grupo de profesionales que opera esta eficiente planta en la que se utiliza tecnología DETAL, un proceso químico catalítico pionero desarrollado por Cepsa y UOP, empleado en la producción de LAB.

Cepsa construyó y posteriormente puso en marcha la planta de Bécancour en 1995, y fue la primera planta en usar tecnología DETAL en todo el mundo. La Compañía también produce LAB en sus plantas de España y Brasil, con lo que presta servicio al mercado de América y Europa.

El crecimiento de Cepsa en su unidad petroquímica se reforzó en abril de este año, con la apertura de su planta química en China, lo que le ha convertido en el segundo productor mundial de fenol. Cepsa también está construyendo otra planta química en Indonesia, a medida que van acelerando sus planes internacionales.

Cepsa es un grupo energético, 100% IPIC, que emplea a más de 10.500 profesionales ejerciendo su actividad en todas las fases de la cadena de valor de los hidrocarburos: exploración y producción de petróleo y gas, refino, transporte y comercialización de los derivados petrolíferos y del gas natural, biocarburantes, cogeneración y comercialización de energía eléctrica. Cepsa ha desarrollado un área petroquímica importante, en alta integración con la de refino de petróleo, en la que fabrica y comercializa materia prima para la elaboración de productos de alto valor añadido que son utilizados, principalmente, para la producción de plásticos de nueva generación y detergentes biodegradables. Cuenta con una notable presencia en España y, a través de una progresiva internacionalización de sus actividades, también desarrolla sus actividades en 15 países, comercializando sus productos en todo el mundo.

Madrid, 16 de julio de 2015

CEPSA - División de comunicaciones

comunicacion@cepsa.com

Tel.: (34) 91 337 62 02 / 76 45

www.cepsa.com

Tel.: (34) 91 337 60 00