

europapress / economía finanzas

Ercros vende a Maxam la planta de ácido nítrico de la fábrica de Tarragona



ERCROS/ORIOL CONESA

Europa Press Economía Finanzas

Actualizado: miércoles, 31 julio 2013 15:49

@epeconomia



TARRAGONA, 31 Jul. (EUROPA PRESS) -

La compañía química Ercros ha formalizado este miércoles la venta a Maxam Chem de la planta de producción de ácido nítrico que la compañía catalana posee en la fábrica de Tarragona, ha informado a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV).

Así, Maxam ha comprado el 100% de las acciones de Nitricomax, hasta el momento en manos de Ercros, con lo que se ha convertido en la nueva propietaria de la planta, tal y como contemplaba el contrato suscrito entre ambas compañías hace un año.

Previamente a esta operación, el pasado 1 de febrero, Ercros creó Nitricomax, y aportó a esta empresa la rama de actividad dirigida a la producción de ácido nítrico, incluido el personal de la planta y los activos.

Esta planta tiene una capacidad de 39.000 toneladas anuales, y está ubicada en la fábrica de Tarragona, la cual, junto con las dos fábricas de Vila-seca, conforman el complejo de Tarragona de Ercros.

La química catalana ha destacado que la fabricación de ácido nítrico no forma parte de su núcleo de actividades, ni se integra en los otros sistemas de producción de la compañía, y ha añadido que este producto se emplea como materia prima en la fabricación de explosivos, actividad a la que se dirige Maxam.

Tras la enajenación de Nitricomax, Ercros seguirá suministrando servicios a la nueva compañía, igual que lo hace con el resto de las empresas ubicadas en el mismo recinto industrial.