

Ercros comercializará productos derivados del cloro certificados por ISCC



Imagen aérea de la fábrica de Vila-seca I

Ercros va a empezar a comercializar cloro, sosa cáustica (líquida y en perlas), hidrógeno, ácido clorhídrico e hipoclorito sódico, producidos en la fábrica de Vila-seca I (Tarragona), que han obtenido la certificación internacional de sostenibilidad y carbono, ISCC plus, por estar fabricados con energía renovable.

La fabricación de estos productos a partir de energía renovable permitirá a la empresa disponer de un portafolio más sostenible y acorde con las necesidades de sus clientes. El mayor uso de energías renovables en sus procesos de producción contribuirá a alcanzar el objetivo de reducción un 39% de las emisiones de CO₂ de Ercros, entre 2020 y 2025, como está previsto en el Plan 3D.

La certificación ISCC plus está emitida por la empresa alemana ISCC System GmbH, cuya misión es distinguir con una certificación creíble a aquellas empresas que a lo largo de la cadena de suministro cumplen con los estándares medioambientales y sociales y, por lo tanto, pueden comunicar los éxitos en materia de sostenibilidad de sus productos.

Toda la información sobre certificación ISCC plus, [aquí](#).

Barcelona, 31 de enero de 2025