

## Polipropilene dal carbone in Cina

<p>Dow licenzia il processo Unipol alla società cinese Jiutai Energy per un nuovo impianto da 350.000 t/a.</p>

17 settembre 2012 05:00

Il gruppo cinese Jiutai Energy utilizzerà la tecnologia Unipol di Union Carbide Chemicals & Plastics Technology, società controllata da Dow Chemical, per realizzare un nuovo impianto da 350.000 tonnellate annue di polipropilene che sorgerà in Mongolia nel 2015, alimentato da un'unità MTO (methanol-to-olefin) per la sintesi di olefine da carbone, materia prima ampiamente disponibile nella regione.

La licenza Unipol, la undicesima concessa in Cina, copre la produzione di omopolimeri, copolimeri random e copolimeri impatto. Secondo alcune recenti stime elaborate da CMAI, il mercato cinese del polipropilene cresce ad un tasso annuo del 7%, contro una media del 5,2% a livello mondiale.

© Polimerica - Riproduzione riservata