

Licenze LyondellBasell per nuovi impianti in Cina

Concesse a Shaanxi Coal Yulin Energy and Chemical per nuovi impianti destinati alla produzione di polipropilene e polietilene bassa densità.

13 luglio 2017 07:10

LyondellBasell ha concesso licenze per le tecnologie di processo Spherizone e Lupotech T alla società cinese Shaanxi Coal Yulin Energy and Chemical per la costruzione di nuovi impianti per poliolefine presso il complesso industriale Jingbian Chemical di Yulin, nella provincia cinese di Shaanxi, che dovrebbero entrare in funzione alla fine del 2019.

Il processo con reattore a circolazione multizona Spherizone è destinato alla produzione di un'ampia gamma di gradi polipropilene, mentre Lupotech T è rivolto alla polimerizzazione di polietilene bassa densità e copolimeri EVA in reattore tubolare ad alta pressione.

Dal suo sviluppo, nel 2006, LyondellBasell ha già concesso 14 licenze Spherizone per una capacità complessiva avviata o in via di installazione pari a 4 milioni di tonnellate annue.

© Polimerica - Riproduzione riservata