

Lupotech T per l'EVA cinese

Jiangsu Hongjing New Material utilizzerà la tecnologia di processo di LyondellBasell per due nuove unità che sorgeranno nella provincia di Jiangsu.

4 maggio 2022 08:35



LyondellBasell ha concesso in licenza alla società cinese Jiangsu Hongjing New Material la tecnologia di processo Lupotech T in reattore tubolare ad alta pressione, che sarà implementata in un nuovo impianto per la produzione di copolimero di etilene vinil acetato (EVA).

Due nuove unità saranno realizzate a Lianyungang, nella provincia di Jiangsu, ognuna con capacità nominale di 200.000 tonnellate annue.

E' la terza licenza Lupotech T rilasciata in Cina da LyondellBasell negli ultimi dodici mesi. Nel mondo, oltre 13 milioni di tonnellate di LDPE ed EVA utilizzano questo processo, suddivise tra una settantina di linee. L'EVA sta conoscendo, sul mercato cinese, una forte crescita della domanda, trainata dagli investimenti nel fotovoltaico.

Jiangsu Hongjing New Material è parte del gruppo Jiangsu Sailboat Petrochemical, che in passato aveva già ottenuto da LyondellBasell licenze per tre impianti destinati alla produzione di poliolefine, una delle quali - sempre Lupotech T - solo l'anno scorso ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata