

Petronas sceglie Innovene G

<p>La tecnologia di processo licenziata da Ineos sarà utilizzata in un nuovo impianto per polietilene che sorgerà in Malesia.</p>

3 dicembre 2012 06:00

La tecnologia di processo Innovene G a letto fluido di Ineos " è stata selezionata dal gruppo Petronas per un nuovo impianto polietilene che sorgerà nel complesso petrolchimico Rapid (Refinery & Petrochemical Integrated Development) in fase di costruzione in Malesia, integrato con una raffineria in grado di lavorare 300.000 barili di petrolio al giorno.

L'unità avrà una capacità produttiva pari a 350.000 tonnellate annue di resine HDPE, LLDPE e mLLDPE (catalisi metallocenica), destinate al mercato locale e all'esportazione in Asia per la produzione di film, articoli stampati e imballaggi.

© Polimerica - Riproduzione riservata