

Ineos e Sasol verso JV nell'HDPE

<p>Insieme costruiranno un impianto da 470.000 tonnellate annue in Texas.</p>

10 giugno 2014 05:39

Il gruppo svizzero Ineos e la sudafricana Sasol, attraverso la controllata Sasol Chemicals North America LLC, hanno dato seguito alla lettera d'intenti siglata nel luglio dell'anno scorso per creare una joint-venture paritetica nella produzione di polietilene alta densità.

In base all'accordo, il nuovo impianto sorgerà nel 2016 nel sito Ineos di LaPorte, in Texas, con una capacità produttiva pari a 470.000 tonnellate annue di HDPE bimodale, ottenuto con tecnologia di processo Innovene S della stessa Ineos.

L'etilene necessario alla produzione sarà fornito dai due partner in proporzione alle quote possedute. Sasol beneficerà, oltre che del consolidamento sul mercato USA, anche delle forniture provenienti dal cracker di etano e derivati in progetto a Westlake, Louisiana: una volta entrato in produzione, nel 2017, sarà in grado di produrre ogni anno 1,5 milioni di tonnellate di etilene, in parte destinato a LaPorte.

© Polimerica - Riproduzione riservata