

## Ineos cede l'EPS a Synthos

Passano sotto il controllo del gruppo chimico polacco tre stabilimenti europei per la produzione di polistirene espanso sinterizzato.

9 maggio 2016 15:31

Ineos Enterprise ha siglato un accordo per cedere al gruppo chimico polacco Syntos le attività nella produzione di EPS concentrate in Ineos Styrenics per un controvalore di 80 milioni di euro.

Il completamento dell'operazione è previsto nella seconda parte dell'anno, una volta ottenute le necessarie autorizzazioni antitrust.



TRE IMPIANTI. A passare di mano saranno tre stabilimenti produttivi, due in funzione nel Nord della Francia (Wingles e Ribécourt) e uno in Olanda, a Breda, dove si trova la sede della società, il centro R&D e un impianto pilota per lo sviluppo di nuovi prodotti. Nel complesso saranno interessati 250 addetti.

“La fusione di Ineos Styrenics con Synthos accelererà la crescita e offrirà benefici per i clienti di entrambe le aziende, dando loro accesso a nuove tecnologie di espansione e ampliando il portafoglio prodotti”, fa notare Ashley Reed, CEO di Ineos Enterprises, che sottolinea anche la maggiore focalizzazione nel lungo termine della società sul mercato del polistirene espanso sotto il controllo di Synthos.

POLISTIRENE E GOMMA. Nato dalla fusione di Firma Chemiczna Dwory e Kaucuk, Syntos è uno dei principali gruppi chimici polacchi, con due stabilimenti in Polonia (Oswiecim) e Repubblica Ceca (Kralupy nad Vltavou) dove produce polistirene, EPS, XPS, gomme sintetiche e altre specialità. È il principale produttore europeo di gomme in emulsione e tra i primi nella fornitura di polistirene espanso.

© Polimerica - Riproduzione riservata