

Eastman investe in Europa e negli USA

In progetto un incremento di plastificanti privi di ftalati nel sito estone e in due impianti americani.

13 settembre 2011 06:38

Eastman Chemical ha annunciato un'espansione della capacità produttiva, pari a 11.000 tonnellate annue, che interesserà i plastificanti privi di ftalati, commercializzati con il marchio Benzoflex, prodotti presso lo stabilimento di Kohtla-Järve, in Estonia. I lavori saranno completati entro la metà del prossimo anno. Si tratta del secondo incremento della produzione nel sito estone.

Altri interventi sono previsti presso i siti statunitensi di Chestertown e Kingsport, per un totale di 9.000 tonnellate annue aggiuntive di plastificanti Benzoflex e Admex, anche in questo caso disponibili entro la metà del 2012.

Derivati dall'acido benzoico, gli additivi Benzoflex sono utilizzati nel compounding di PVC (soprattutto per pavimenti) e nella formulazione di adesivi, materiali per coating e sigillanti. Destinati essenzialmente al PVC anche i plastificanti Adflex, per ottenere compound alternativi alla gomma e agli elastomeri termoplastici: le principali applicazioni riguardano nastri adesivi, nastri trasportatori, tubi per uso tecnico.

© Polimerica - Riproduzione riservata