

Plastificanti PVC senza ftalati a Marl

<p>Evonik avvierà un nuovo impianto in Germania nella seconda metà del 2013.</p>

13 dicembre 2012 07:06

Nella seconda metà del 2013, Evonik metterà in marcia nel complesso chimico di Marl, in Germania, un nuovo impianto per la produzione di plastificanti privi di ftalati, ampliando così l'offerta di additivi per PVC, oggi commercializzati con il marchio Vestinol. Nei piani futuri della società c'è anche lo sviluppo di una nuova famiglia di plastificanti biobased.

La nuova unità avrà una capacità produttiva pari a 40.000 tonnellate annue di acido 1,2-cicloesandicarbossilico, diisononil estere, plastificante che non contiene ftalati. I lavori di costruzione sono iniziati in estate.

© Polimerica - Riproduzione riservata