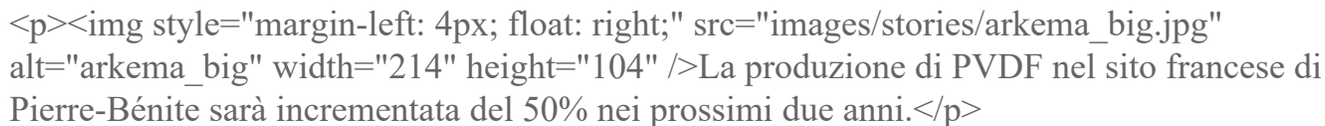


Arkema spinge i fluoropolimeri

La produzione di PVDF nel sito francese di Pierre-Bénite sarà incrementata del 50% nei prossimi due anni.

29 giugno 2012 05:10

Arkema investirà 70 milioni di euro per incrementare del 50%, nei prossimi due anni, la capacità produttiva di fluoropolimeri Kynar (PVDF) presso il sito francese di Pierre-Bénite, con l'obiettivo di rincorrere una domanda in forte crescita a livello mondiale, con tassi medi annui intorno al 7%.



Il piano prevede anche interventi di ammodernamento, tra cui l'introduzione di un innovativo processo di purificazione, l'avvio di un impianto per il trattamento degli effluenti e l'implementazione di un rinnovato piano di prevenzione dei rischi.

Arkema produce fluoropolimeri in Europa, nei siti di Pierre-Bénite, Saint-Auban e Zaramillo, oltre che in Cina (Changshu) e negli Stati Uniti (Calvert City), oggetto di recenti investimenti.

Le resine Kynar e Kynar Flex sono distribuite nel nostro Paese da Resinex Italy e Daire Chemicals.

© Polimerica - Riproduzione riservata