

BP rileva JV nel PTA

<p>Acquisito il 100% della società indonesiana PT Amoco Mitsui PTA Indonesia.</p>

10 marzo 2014 06:20

Il gruppo petrolchimico BP ha acquisito le quote delle società giapponesi Mitsui Chemicals Ltd(MCI) e Mitsui & Co.Ltd (MBK) nella joint-venture paritetica (PTA) PT Amoco Mitsui PTA Indonesia (AMI).

BP è passata dal 50 al 100 per cento della società, che ha sede a Jakarta, in Indonesia, e produce acido tereftalico purificato (PTA) nello stabilimento di Merak, nella provincia di Banten. Avviato nel 1997, l'impianto ha una capacità produttiva di 525.000 tonnellate annue di PTA.

È un impianto efficiente, con una buona posizione di mercato in Indonesia, dove la domanda interna di PTA è cresciuta negli ultimi anni del 6% l'anno - afferma Mark Wilson, responsabile BP delle attività Aromatics in Asia -. Questa operazione ci offrirà l'opportunità di ridurre i costi di produzione nei nostri impianti aggiornandoli con le tecnologie più recenti, come di espandere la presenza sul mercato indonesiano.

BP dispone di sette impianti per la produzione di acido tereftalico purificato, uno dei costituenti del PET, con una capacità complessiva di 7,1 milioni di tonnellate. Il più grande si trova in Cina, con una capacità di 1,5 milioni di tonnellate, che sarà incrementata di 1,25 milioni di tonnellate nel corso di quest'anno. Due si trovano negli Stati Uniti, altrettanti a Taiwan, mentre i due restanti sono in funzione in Belgio e in Indonesia

© Polimerica - Riproduzione riservata