

Mitsui chiuderà unità PET in Giappone

La decisione presa per rispondere all'aumento delle importazioni a basso costo e alla maggiore domanda di PET riciclato.

4 dicembre 2023 09:02

Nell'ambito del piano di ristrutturazione Vision 2030, il gruppo chimico giapponese Mitsui Chemicals ha annunciato che chiuderà a ottobre dell'anno prossimo l'impianto per la produzione di polietilene tereftalato (PET) all'interno del complesso petrolchimico di Iwakuni-Ohtake.

L'unità da 145.000 tonnellate annue era stata avviata nel 1984 per soddisfare la crescente richiesta di PET per bottiglie e negli anni era stata progressivamente ampliata per seguire la domanda.



La decisione di chiudere l'impianto ha due ragioni: la prima è legata all'aumento delle importazioni di PET a basso costo dall'estero, mentre la seconda riflette la crescente domanda di bottiglie in PET riciclato, con minor consumo di resina vergine. Per le stesse ragioni, la società ha deciso di fermare quest'anno, nello stesso sito, un impianto per acido tereftalico purificato (PTA).

Nell'ambito del programma Vision 2030, il gruppo giapponese aveva già annunciato riduzione della produzione di toluene diisocianato (TDI) presso l'impianto giapponese di Omuta ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata