

Solvay potenzia il PVDF in Europa

Alla fine dell'anno prossimo la capacità produttiva di Solef nel sito di Tavaux, in Francia, sarà portata a 35mila tonnellate annue.

2 febbraio 2022 10:41

Solvay investirà 300 milioni di euro per incrementare le capacità produttive di PVDF (polivinilidenfluoruro) a marchio Solef presso il sito di Tavaux, in Francia, portandole a 35mila tonnellate annue; completato l'intervento, alla fine del prossimo anno, sarà il principale impianto nel vecchio continente per questa famiglia di fluoropolimeri.



La decisione è stata presa per far fronte alla crescente domanda proveniente dal settore delle batterie agli ioni di litio per la mobilità sostenibile. Questo fluoropolimero termoplastico viene utilizzato sia come legante che come rivestimento dei separatori presenti negli accumulatori.

Due anni fa, Solvay aveva annunciato una analoga espansione nel sito cinese di Changshu, con il raddoppio delle attuali capacità ([leggi articolo](#)).

Investimenti nel PVDF sono stati recentemente annunciati anche dal gruppo francese Arkema, sia in Cina che in Francia ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata