

PFA, Chemours verso raddoppio delle capacità

Un incremento del 25% dei prodotti a marchio Teflon sarà completato presso il sito di Parkersburg entro la fine di quest'anno,

18 ottobre 2018 07:52



Chemours ha annunciato una espansione significativa delle sue capacità produttive di fluoropolimeri della famiglia dei perfluoroalcossi (PFA), commercializzati con il marchio Teflon PFA, per rispondere alla crescente domanda proveniente dall'industria elettronica, che li utilizza nella produzione di semiconduttori.

In occasione di una recente fermata per manutenzione e aggiornamento dell'impianto di Parkersburg, in West Virginia, la capacità globale di questo fluoropolimero è stata aumentata del 15% ed entro la fine dell'anno l'incremento raggiungerà il 25%. In vista di un ulteriore incremento della domanda, Chemours ha già programmato un investimento nel sito statunitense per raddoppiare l'attuale capacità entro il 2021.

Chemours è nata tre anni fa dallo scorporo delle attività Performance Chemical di DuPont: fluoropolimeri (tra cui PFA e PTFE), prodotti fluorurati, biossido di titanio, intermedi e specialità chimiche distribuiti con i marchi Teflon, Ti-Pure, Krytox, Viton, Opteon, Freon e Nafion. Nel complesso occupa circa 7mila addetti in 26 impianti produttivi.

© Polimerica - Riproduzione riservata