

Solvay investe nei PSU americani

Annunciato un piano di investimenti per aumentare la capacità produttiva nei siti statunitensi di Marietta e Augusta.

22 febbraio 2022 08:48



Solvay ha annunciato un intervento volto ad ampliare la produzione di tecnopolimeri solfonici negli stabilimenti statunitensi di Marietta e Augusta per rispondere alla crescente domanda in ambito medicale, trattamento delle acque e idrotermosanitaria.

Il primo intervento interesserà il sito di Marietta, in Ohio, dove la capacità di polisolfoni (PSU) a marchio Udel sarà incrementata del 25% entro il 2024, con le prime produzioni aggiuntive già disponibili nel 2023.

Verrà inoltre potenziata la produzione dell'intermedio diclorodifenil sulfone (DCDPS), con conseguente espansione delle capacità di polisolfoni nel sito di Augusta, in Georgia, entro la fine del 2023.

Nel complesso, il programma porterà all'aumento della produzione americana di tutti i polimeri solfonici di Solvay, inclusi i polieteresolfoni Veradel (PESU) e i polifenilsolfoni Radel (PPSU).

© Polimerica - Riproduzione riservata