

Alpek rileva l'EPS di Nova Chemicals

Il gruppo messicano ha siglato un accordo per acquisire le stireniche espandibili prodotte in due siti negli Stati Uniti.

19 ottobre 2020 16:59

Il gruppo messicano Alpek ha siglato un accordo per acquisire dalla canadese NOVA Chemicals le attività nelle resine stireniche espandibili, EPS e specialità a marchio Arcel, gestite dalla consociata statunitense BVPV Styrenics.



Completata l'operazione, prevista entro fine anno, passeranno di mano gli assets presenti nel sito di Monaca, in Pennsylvania (USA): un impianto per polistirene espanso sinterizzato (EPS) da 123.000 tonnellate annue di capacità, un'unità per le specialità Arcel (copolimero EPS/PE per imballaggi protettivi) da 36.000 t/a e un impianto pilota per ricerca e sviluppo, oltre ad un secondo impianto EPS in funzione a Painesville (Ohio) da 45.000 tonnellate annue.

Nova Chemicals prosegue così nel piano strategico volto a focalizzare le attività nelle olefine, polietilene e, con futuri investimenti, anche nella plastica circolare. Le risorse ottenute dalla cessione delle stireniche saranno utilizzate in parte per completare i lavori del nuovo impianto LLDPE con tecnologia Advanced Sclairtech presso il polo canadese del gruppo, in Ontario.

In aprile, Nova Chemicals aveva ceduto il 50% della joint-venture Novealis Holdings al partner Borealis ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata