

BASF aumenta la produzione di antiossidanti

Interventi negli impianti a Singapore e in Svizzera per incrementare del 40% la produzione degli additivi Irganox 1010.

11 luglio 2018 07:45

Il gruppo chimico tedesco BASF ha annunciato un piano per espandere del 40%, a livello globale, le capacità produttive di additivi antiossidanti per materie plastiche Irganox 1010 intervenendo sugli impianti di Jurong a Singapore e Kaisten, in Svizzera (nella foto).



A Singapore, la produzione sarà raddoppiata all'inizio del 2021 con l'aggiunta di una nuova linea di produzione, mentre a Kaisten sarà eseguito l'anno prossimo un intervento di sbottigliamento che aumenterà la capacità del 30% rispetto ai volumi attuali. La società sta anche investendo nello stabilimento di McIntosh, in Alabama (USA) per aumentare l'affidabilità delle forniture ai clienti americani.

Irganox 1010 è un antiossidante primario fenolico inibito stericamente utilizzato per fornire a materie plastiche e gomme una protezione dalla degradazione termo-ossidativa.

© Polimerica - Riproduzione riservata