



Sun Chemical to invest in quinacridone production in Newport, Delaware

Sun Chemical, a subsidiary of DIC Corporation, will invest approximately US \$10 million in its Newport, Delaware facility, to expand quinacridone pigment production capacity.

The investment will continue the reliability and supply of Sun's industry leading quinacridone pigments.

"Our continued investment in core chemistries, such as quinacridones, reflects our long-term commitment to supporting our customers and the market", commented Alex Baron, Vice President, Color Materials, Sun Chemical. "This investment will improve plant safety while ensuring an uninterrupted supply of high quality quinacridones".

Brian Panczyk, President, Color Materials, Sun Chemical, added: "As part of our ongoing journey to improve reliability and operational excellence, we remain focused on expanding and modernizing our manufacturing sites. Investments such as this ensure that we are well positioned to meet evolving customer needs while maintaining high environmental and performance standards".

Sun Chemical investe nella produzione di chinacridoni a Newport, Delaware

Sun Chemical, società controllata da DIC Corporation, investirà circa 10 milioni di dollari nel proprio stabilimento di Newport, Delaware, con l'obiettivo di espandere la capacità produttiva dei pigmenti a base di chinacridone. L'investimento consentirà di mantenere elevati livelli di affidabilità e continuità nella fornitura dei pigmenti chinacridonici di Sun, leader nel settore.

"Il nostro continuo investimento nelle chimiche di base, come i chinacridoni, riflette il nostro impegno a lungo termine nel supportare clienti e mercato", ha commentato Alex Baron, Vicepresidente, Color Materials di Sun Chemical. "Questo investimento migliorerà la sicurezza dell'impianto, garantendo al contempo una fornitura ininterrotta di chinacridoni di alta qualità". Brian Panczyk, Presidente, Color Materials di Sun Chemical, ha aggiunto: "Nell'ambito del nostro percorso continuo volto a migliorare affidabilità operativa ed eccellenza produttiva, restiamo focalizzati sull'espansione e modernizzazione dei nostri siti produttivi. Investimenti come questo ci consentono di rispondere efficacemente all'evoluzione delle esigenze dei clienti, mantenendo al contempo elevati standard ambientali e prestazionali".

www.mascom.it



**UV ABSORBERS, HALS, ANTIOXIDANTS,
EPOXY RESINS, REACTIVE DILUENTS,
CATALYSTS AND TAILOR-MADE SOLUTIONS.**

A wide range of specific
high-performance raw materials
for paints and coatings, adhesives and sealants,
constructions, plastics and synthetic resins,
composite materials and cosmetics.