

Solvay plant 35 % Kapazitätssteigerung für Sulfonpolymere in den nächsten fünf Jahren

Alpharetta, Georgia (USA), 17. Oktober 2016 – Solvay, ein weltweit führender Hersteller von Spezialpolymeren, hat heute bekanntgegeben, dass das Unternehmen beabsichtigt, die globale Produktionskapazität für seine hochleistungsfähigen Sulfonpolymere in den nächsten fünf Jahren durch signifikante Investitionen und verfahrenstechnische Verbesserungen an Standorten in den USA und in Asien um mehr als 35 % zu steigern. Mit ähnlichen Maßnahmen hatte Solvay – dessen Portfolio u. a. Udel® Polysulfone (PSU), Radel® Polyphenylsulfone (PPSU) und Veradel® Polyethersulfone (PESU) umfasst – im vergangenen Jahrzehnt bereits eine Kapazitätssteigerung von 12.000 Tonnen erzielt.

„Seit der Einführung von Udel® PSU vor über 50 Jahren gilt Solvay als Erfinder und Innovator von Sulfonpolymeren“, sagt Augusto Di Donfrancesco, Präsident der globalen Geschäftseinheit Specialty Polymers von Solvay. „Wir sind sehr stolz auf dieses Erbe und unsere Führungsposition und bekräftigen heute unsere Entschlossenheit, kontinuierlich weiter in unsere Produktion zu investieren, um der wachsenden Nachfrage im Markt nachzukommen und unsere Kunden weltweit noch besser bedienen zu können.“

Neben der Fertigung von Sulfonpolymeren in den Werken Marietta (Ohio, USA) und Panoli (Indien) ist Solvay auch rückwärtsintegriert und produziert Sulfonmonomer in Panoli sowie im Werk Augusta (Georgia, USA), um die Liefersicherheit für seine Kunden in rasch wachsenden Märkten zu gewährleisten.

Als weltweiter Marktführer in der Fertigung von Sulfonpolymeren und Sulfonmonomer verfügt Solvay außerdem über ausreichende Kapazitäten für die technische Kundenunterstützung und für Innovation in so wettbewerbsintensiven Branchen wie Luft- & Raumfahrt, Automobil- und Konsumgüterindustrie, Bauwesen, Elektrotechnik & Elektronik, Medizintechnik und Filtration (Membranen).

® Udel, Radel und Veradel sind eingetragene Marken von Solvay.

 [FOLGEN SIE UNS AUF TWITTER @SOLVAYGROUP](https://twitter.com/SOLVAYGROUP)

Über Solvay Specialty Polymers

Solvay Specialty Polymers stellt mehr als 1.500 Produkte her, die sich auf 36 hochleistungsfähige Markenpolymere verteilen – darunter Fluorpolymere, Fluorelastomere, fluorierte Flüssigkeiten, teilaromatische Polyamide, Sulfonpolymere, aromatische Ultra-Hochleistungspolymere, Hochbarrierepolymere und vernetzbare Hochleistungscompounds für Anwendungen in Luft- und Raumfahrtindustrie, regenerativer Energiewirtschaft, Automobilindustrie, Medizintechnik, Membranfertigung, Öl- und Gasindustrie, Verpackungswesen, Sanitärinstallation, Halbleiterfertigung, Draht- und Kabelindustrie und anderen Einsatzbereichen. Weitere Informationen siehe www.solvayspecialtypolymers.com.

Über Solvay

Solvay ist ein internationaler Hersteller von Chemikalien und Hochleistungswerkstoffen. Das Unternehmen unterstützt Kunden, innovative, hochwertige und nachhaltige Produkte zu entwickeln, die weniger Energie verbrauchen, CO₂-Emissionen senken, den Ressourcenverbrauch optimieren und die Lebensqualität verbessern. Die Solvay-Gruppe, mit Hauptsitz in Brüssel, beschäftigt rund 30.000 Mitarbeiter in 53 Ländern und erzielte 2015 einen Pro-forma-Umsatz von 12,4 Mrd. Euro, 90 Prozent davon mit Geschäftsaktivitäten, in denen die Gruppe weltweit zu den Top 3 gehört. Solvay bedient vielfältige Märkte wie Automobil und Luftfahrt, Verbrauchsgüter und Gesundheitspflege, Energie und Umwelt, Elektro und Elektronik, Bausektor und Industrieanwendungen. Solvay SA ([SOLB](https://www.bloomberg.com/quote/SOLB:BR)) ist an der Euronext in Brüssel und Paris gelistet (Bloomberg: [SOLB:BB](https://www.bloomberg.com/quote/SOLB:BB) – Reuters: [SOLB.BR](https://www.bloomberg.com/quote/SOLB:BR)).

Kontakt für Redakteure

[Umberto Bianchi](#)

Solvay Specialty Polymers
+39 02 2909 2127

Umberto.bianchi@solvay.com

[Alan Flower](#)

Industrial Media Relations
+32 474 117 091

alan.flower@indmr.com