

Evonik will Kapazitäten für Polyamid 12 in Deutschland und Asien weiter ausbauen

- Führende Marktposition beim Spezialkunststoff Polyamid 12 soll gestärkt werden
- Wettbewerbsfähige integrierte Technologieplattform
- Neue Anwendungen in der Öl- und Gasförderung und Gasverteilung.

07. Dezember 2011

Oliver Luckenbach

Leiter Investor Relations
Telefon +49 201 177-3145
Telefax +49 201 177-3148
oliver.luckenbach@evonik.com

Evonik Industries beabsichtigt, die Kapazitäten für den Spezialkunststoff Polyamid 12 auszubauen. Zum einen erweitert der Konzern die bereits bestehende Anlage in Marl spürbar. Zum anderen hat der Vorstand jetzt der Vor- und Basisplanung einer neuen großen Anlage für Polyamid 12 in Asien zugestimmt. Die um 5 000 Tonnen erweiterte Produktionskapazität in Marl soll 2012 in Betrieb gehen. Der mit 20 000 Tonnen sehr deutliche Ausbau in Asien soll innerhalb von drei Jahren abgeschlossen sein. Er bedarf noch der Zustimmung der Gremien.

Dahai Yu, im Evonik-Vorstand für das Segment Specialty Materials zuständig, sagte: „Mit dem beabsichtigten deutlichen Kapazitätsausbau wollen wir unsere führende Position bei Polyamid 12 langfristig absichern. Dabei setzen wir sowohl auf das Wachstum in den etablierten Märkten sowie in den aufstrebenden Regionen wie Asien.“ Polyamid 12 wird in innovativen und hochwertigen Produkten im Automobilbereich, in Elektrik und Elektronik, für Haushaltsgeräte, bei Sportartikeln sowie in der Industrie eingesetzt. Darüber hinaus hat Evonik gemeinsam mit Kunden neue Anwendungen in der Öl- und Gasförderung sowie der Gasverteilung entwickelt.

„Als einziger integrierter Hersteller von Polyamid 12 verfügt Evonik über eine wettbewerbsfähige und ausgezeichnete Technologieplattform“, ergänzte Gregor Hetzke, Leiter des Geschäftsbereichs Performance Polymers. Evonik produziert Polyamid 12 ausgehend von Butadien über verschiedene Zwischenstufen zum Monomer Laurinlactam, welches zum Polyamid 12 polymerisiert.

Evonik Industries AG
Rellinghauser Straße 1 – 11
45128 Essen
www.evonik.de

Aufsichtsrat
Wilhelm Bonse-Geuking, Vorsitzender
Vorstand
Dr. Klaus Engel, Vorsitzender
Dr. Wolfgang Colberg,
Dr. Thomas Haeberle,
Thomas Wessel, Patrik Wohlhauser,
Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Essen
Registergericht
Amtsgericht Essen
Handelsregister B 19474
UST-IdNr. DE 811160003

Dieses verarbeitet das Unternehmen zu sogenannten Compounds weiter, in denen dem Basispolymer für die verschiedenen Spezialanwendungen Zusatzstoffe beigemischt werden. Evonik vermarktet Polyamid 12 als Konstruktionswerkstoff unter dem Markennamen VESTAMID® und als Beschichtungspulver unter dem Namen VESTOSINT®.

Informationen zum Konzern

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung konzentriert. Im Jahr 2010 erwirtschaftete Evonik rund 80 Prozent des Chemie-Umsatzes aus führenden Marktpositionen. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Über 34.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2010 einen Umsatz von rund 13,3 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (EBITDA) von rund 2,4 Milliarden €.

Rechtlicher Hinweis

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.