



PERFORMANCE PLASTICS PRESS RELEASE

16/12/2016

Größter lateinamerikanischer Hersteller von Kraftstofffiltern zeichnet RadiciGroup aus

Beispielhaft Zusammenarbeit bei der Verbesserung von Produkteigenschaften: Tecfil prämiert brasilianische Tochter Radici Plastics Ltda für Qualität und hervorragende Leistungen in der Lieferkette

Kürzlich hat Radici Plastics Ltda, die brasilianische Tochter der Geschäftseinheit Performance Plastics der RadiciGroup, von Tecfil, einem ihrer größten Kunden, die Auszeichnung „Destaque de Qualidade“ erhalten. Mit monatlich mehr als 5 Millionen produzierter Einheiten ist dieses Unternehmen ein führender Hersteller von Kfz-Kraftstofffiltern in Lateinamerika. Tecfil begründete diese besondere Auszeichnung unter anderem mit der Qualität und den hervorragenden Leistungen bei der Bereitstellung innovativer technischer Kunststoffcompounds sowie mit der sorgfältigen und kontinuierlichen Überwachung der Prozesse.

Dazu Jane Campos, CEO von Radici Plastics Ltda: *„Dies ist eine wichtige Auszeichnung für unser Unternehmen. Sie bestätigt unsere besondere Fähigkeit, Kunden während des gesamten Prozesses von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt zu begleiten. Gemeinsam mit der Entwicklungsabteilung von Tecfil haben wir eine Lösung für die Anforderungen unseres Kunden erarbeitet und zwei Typen aus unserer Radilon® Produktfamilie bereitgestellt, die zur Steigerung der Gesamtleistung der Kraftstofffilter beitragen.“*

Die Radilon® Familie umfasst technische Kunststoffcompounds mit einer **verbesserten Temperaturbeständigkeit** (bis zu 230 °C bei Radilon® XTreme), verstärkte Kunststoffe zur **Metallsubstitution** sowie **langkettige Polyamide**.

Das Radilon® Produktportfolio ist eines der breitesten im Bereich der Polyamide. Es umfasst technische Kunststoffcompounds, die auf PA6, PA66, Copolymeren, PA610, PA612 sowie speziellen hochtemperaturbeständigen Polyamiden basieren. Sie sind als unverstärkte, glasfaser- oder mineralverstärkte Typen, schlagzähmodifiziert sowie mit maßgeschneiderten Rezepturen für spezielle Anforderungen verfügbar.

Radilon® Typen bieten die typischen vorteilhaften Eigenschaften der Polyamide wie hohe Steifigkeit und mechanische Festigkeit, Schlagzähigkeit, vor allem im konditionierten Zustand, gute Gleit- und Verschleißigenschaften, elektrische Isoliereigenschaften sowie eine hohe chemische Beständigkeit in Verbindung mit sehr guter Verarbeitbarkeit mit den gängigsten Verarbeitungstechnologien.

Dank ihrer Vielseitigkeit lassen sich Polyamide zudem mit speziellen Eigenschaften ausstatten und damit an die verschiedensten Anforderungen anpassen. Dazu gehört die Entwicklung spezieller Rezepturen sowie – in einigen Fällen – die Realisierung maßgeschneiderter kundenspezifischer Produkte wie im Fall von Tecfil.

Dank ihrer Kundennähe hat sich die RadiciGroup im Bereich Kunststoffe in den vergangenen Jahren in bemerkenswerter Weise weiterentwickelt. Zu den Stärken der RadiciGroup Performance Plastics zählt ihre globale Struktur mit einem Netzwerk aus Produktions- und Vertriebsstandorten in Italien und dem restlichen Europa, in Nord- und Südamerika sowie in Asien, die es erlaubt, allen Kunden ein komplettes, innovatives und nachhaltiges Angebot bereitzustellen.

In Brasilien ist die RadiciGroup seit circa 20 Jahren vertreten. Heute gilt die Radici Plastics Ltda mit ihren 60 Mitarbeitern als eines der bedeutendsten lokalen Wirtschaftsunternehmen. Trotz des starken Rückgangs des brasilianischen Markts konnte die Radici Plastics ihren Umsatz steigern.

Das Vertriebsprogramm umfasst – neben Produkten für die Bereiche Automobil, Elektrik und Elektronik – auch die flammwidrigen Radiflam® Typen auf Basis von PA6 mit 30 Gew.-% Glasfasern, die sich speziell für den Einsatz in Stadien eignen. Diese kamen für die Herstellung der Bestuhlung von fünf Bauwerken zum Einsatz, die Schauplatz der Olympischen Spiele von Rio de Janeiro waren: die Stadien Centro Olimpico de Tiro Esportivo, Arena da Juventude, Centro Olimpico de Hóquei, Arena do Futuro und Centro Aquático Maria Lenk.

Jane Campos ergänzt: *„Wir waren die ersten in Brasilien, deren Polyamide zur Herstellung von Stadionsitzen zugelassen waren. So waren die technischen Kunststoffe von RadiciGroup bereits zuvor für die Sitze von acht brasilianischen Stadien zum Einsatz gekommen, in denen die Fußball-WM von 2014 ausgetragen wurde.“*

RADICIGROUP – Mit 2.985 Mitarbeitern, einem Jahresumsatz von 1.011 Millionen Euro und einem Produktions- und Vertriebsnetzwerk in Europa, Nord- und Südamerika und Asien, gehört die RadiciGroup heute zu den weltweit führenden Herstellern einer breiten Palette an Intermediates, Polyamiden, technischen Kunststoffen, Synthesefasern und Vliesstoffen. Die Produkte basieren auf einem fundierten chemischen Know-how und erfüllen die Anforderungen verschiedenster industrieller Bereiche wie AUTOMOBIL - ELEKTROTECHNIK/ELEKTRONIK – KONSUMGÜTER – BEKLEIDUNG – MÖBEL – BAU - HAUSHALTSGERÄTE - SPORTARTIKEL. Mit ihren Geschäftseinheiten **Specialty Chemicals, Performance Plastics** sowie **Synthetic Fibres & Nonwovens** (Performance Yarn, Comfort Fibres, Extrusion Yarn) ist die RadiciGroup Teil einer größeren Industriegruppe, die auch in den Bereichen Textilmaschinen (ITEMA), Energie (GEOGREEN) und Hotellerie (SAN MARCO) aktiv ist.
