

PRESS RELEASE

Düsseldorf, 16-23 ottobre 2013

Per diffusione immediata

Radilon® DT: al K una nuova famiglia di polimeri a catena lunga su base nylon 6.12.



COME AND SEE US - STAND B10 - HALL 06

Tra le novità presentate dall'area materie plastiche di RadiciGroup durante la fiera K c'è **la nuova famiglia di polimeri a catena lunga su base PA6.12. Materiali in grado di offrire eccezionale resistenza chimica anche a contatto con sali come il cloruro di zinco e di calcio.**

RADILON® DT: LA NUOVA FAMIGLIA DI PRODOTTI SU BASE PA6.12 DI RADICIGROUP.

Dopo l'introduzione di Radilon® D su base PA6.10, tecnopolimeri a catena lunga provenienti per il 64% da fonti rinnovabili, RadiciGroup presenta durante il K la nuova famiglia Radilon® DT su base PA6.12. Materiali in grado di offrire una eccezionale resistenza chimica anche a contatto con sali come il cloruro di zinco e di calcio.

Tra le innumerevoli applicazioni possibili si prevede l'introduzione da subito di gradi per estrusione adatti per le linee trasporto carburante in soluzione monostrato o multistrato.

Le poliammidi 6.12 Radilon® DT sono caratterizzate da:

- | | |
|--|--|
| ■ Alta resistenza all'urto | ■ Buona resistenza all'invecchiamento termico |
| ■ Ottima resistenza chimica | ■ Buona resistenza all'idrolisi |
| ■ Eccezionale resistenza allo stress cracking anche nelle zone di contatto tra condotti e connettori | ■ Buona stabilità dimensionale grazie al basso assorbimento di acqua |

Tra i principali settori di impiego...

SETTORE AUTO

- Linee trasporto carburante
- Condotti aria
- Condotti olio e liquidi raffreddamento

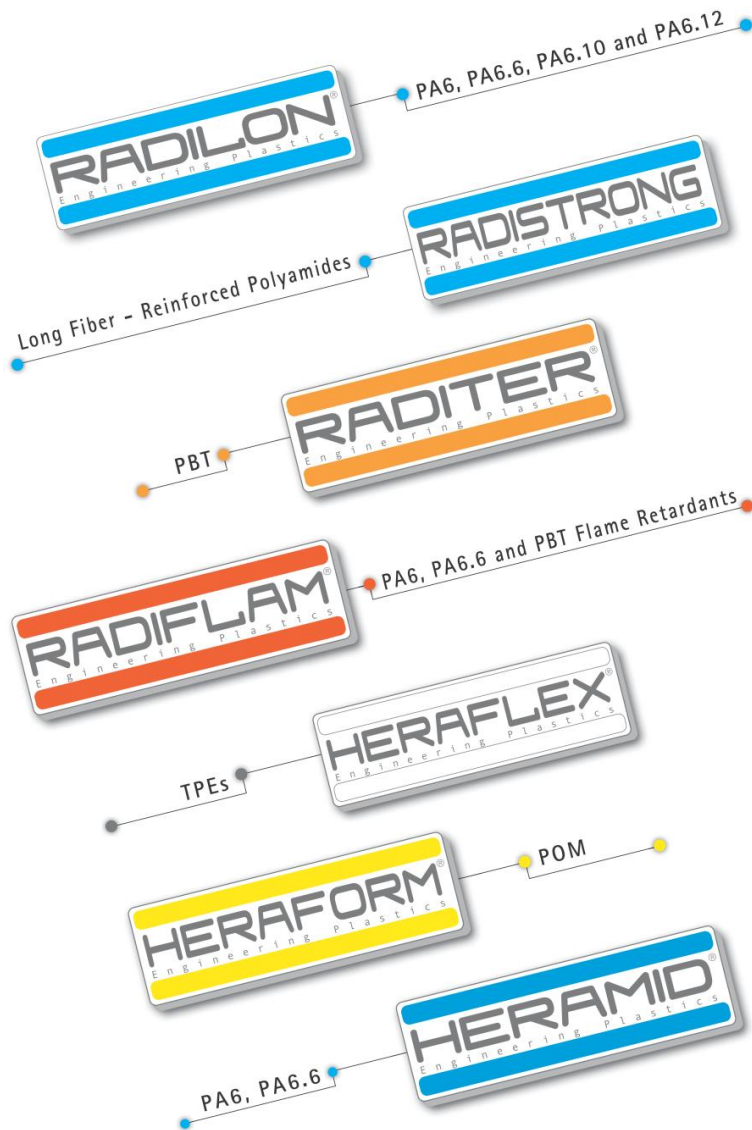
SETTORE INDUSTRIALE

- Componentistica per impianti termosanitari



Per maggiori informazioni e dettagli tecnici sui nuovi **Radilon® DT**
Erico Spini: ericospini@radicigroup.com

NEL SETTORE DELLE MATERIE PLASTICHE...



RadiciGroup si presenta come uno dei più qualificati produttori di tecnopolimeri a base poliammide.

Con sei impianti di produzione distribuiti in modo strategico tra Italia, Brasile, USA, Germania e Cina, l'area Plastics di RadiciGroup è in grado di offrire servizi di lavorazione, controllo di qualità, ricerca e supporto tecnologico allo sviluppo.

Un network di Unità commerciali – con forti presenze locali, oltre che in Italia, anche in Germania, Francia, Spagna, Gran Bretagna, USA, Brasile, Cina e India - fanno dell'area materie plastiche di RadiciGroup una realtà globale capace di far fronte in maniera tempestiva alle esigenze dei clienti presenti in tutto il mondo.

WWW.RADICIGROUP.COM/PLASTICS

RADICIGROUP_ Siti produttivi e sedi commerciali in Europa, Stati Uniti, Sud America, Asia. Attività diversificate e focalizzate nei settori della chimica, delle materie plastiche e delle fibre sintetiche. Know-how. E ancora, integrazione nella filiera della poliammide, impegno costante a garantire ai propri clienti qualità, innovazione sostenibile, affidabilità. Tutto questo è RadiciGroup, oggi tra i leader nella chimica del nylon. I prodotti di RadiciGroup trovano applicazione nei settori dell'abbigliamento, dello sport, dell'arredamento, dell'automobile, nei settori elettrico ed elettronico, degli elettrodomestici e dei beni di consumo **WWW.RADICIGROUP.COM** Con le sue aree di business - chimica, materie plastiche e fibre sintetiche - RadiciGroup è parte di una più ampia struttura industriale che include anche il business meccanotessile e quello dell'energia **WWW.RADICI.COM**

PRESS OFFICE - Cristina Bergamini - Corporate Marketing&Communication
E-mail: cristina.bergamini@radicigroup.com