

Ginevra, 19-22 Ottobre 2021

RadiciGroup a Index con nuovi non tessuti

Gamma ampliata con spunbond da riciclo e meltblown: sostenibilità e performance le parole chiave della presenza in fiera

Le novità di RadiciGroup nel mondo dei non tessuti fanno tappa alla fiera Index (**stand 2629**), in programma dal 19 al 22 Ottobre a Ginevra: il Gruppo, da oltre 30 anni attivo nella produzione di spunbond con il marchio **dylar**[®], presenta agli addetti ai lavori **Responsible**[®], uno spunbond a ridotto impatto ambientale perché proveniente dal riciclo del polipropilene, e **radimelt**[™], brand che rappresenta la gamma di non tessuti meltblown e materiali compositi (ad esempio SMS).

*«Rispetto all'ultima edizione della fiera – sottolinea **Enrico Buriani, CEO della Business Line Nonwovens di RadiciGroup** – ci presentiamo con nuovi prodotti che rispondono, da una parte, alle sempre maggiori **esigenze di sostenibilità** dei mercati a cui ci rivolgiamo e, dall'altra, alla necessità di avere **produzioni europee di meltblown**, un materiale con elevatissime proprietà filtranti ma fino a tempi recenti per lo più di importazione asiatica. Inoltre, durante la pandemia – continua Buriani – ci siamo messi in gioco per usare il nostro **dylar**[®] come componente principale dei camici di protezione ad uso medico, avviando da zero e in tempo record una filiera locale per la produzione di questi dispositivi che ancora oggi continua e che sta dando vita a una nuova attività strutturata. Insomma, oggi siamo a Index con un'offerta molto più articolata e che, lo dico con orgoglio, dimostra ancora una volta la capacità di resilienza del nostro Gruppo».*

Responsible[®] è uno spunbond ottenuto dal polipropilene riciclato, materiale molto apprezzato per le sue eccellenti proprietà chimiche e per la sua versatilità. Le sue elevate prestazioni tecniche consentono qualsiasi applicazione, anche la più impegnativa, in termini di resistenza e durata. Attraverso il recupero e il riciclo, gli scarti di produzione vengono convertiti in polimero e quindi in spunbond, eliminando la necessità di nuove materie prime.

L'azienda aderisce inoltre allo schema **ISCC PLUS** (International Sustainability and Carbon Certification) e quindi può produrre anche spunbond a partire da materie prime certificate secondo i requisiti di sostenibilità ISCC.

Radimelt™ è il marchio che identifica i nuovi non tessuti meltblown, materiali utilizzati per la produzione di mascherine protettive e altri dispositivi di protezione individuale (DPI). Questo non tessuto ha un'eccellente capacità di filtrazione anche per particelle di dimensioni microscopiche, come i virus, e garantisce traspirabilità e protezione. **Nel 2020 il Gruppo ha effettuato un consistente investimento per l'acquisto di una nuova linea tecnologicamente avanzata per la produzione di meltblown.** Il macchinario è molto versatile e può realizzare prodotti con caratteristiche tecniche speciali, non solo in polipropilene, ma anche altri polimeri, come poliestere, poliammide e TPU con applicazioni nei **settori medicale e della filtrazione.**

«In fiera esponiamo i campioni dei nostri principali prodotti – conclude Buriani – ma soprattutto siamo a disposizione dei clienti per studiare insieme soluzioni tailor-made, che possano rispondere a esigenze specifiche, non solo in termini di qualità e performance di prodotto, ma anche sotto il profilo della riduzione dell'impatto ambientale, della sostenibilità e dell'economia circolare. La nostra sede produttiva, tra l'altro, è certificata ISO 9001, 14001 e 45001 e utilizza il 100% di energia verde proveniente dalle centrali idroelettriche di Geogreen, fornitore-partner che fa capo alla famiglia Radici».

RADICIGROUP – Con circa 3.000 dipendenti, un fatturato di 1.019 milioni di euro nel 2020 e un network di unità produttive e sedi commerciali dislocate tra Europa, Nord e Sud America e Asia, RadiciGroup è oggi leader mondiale nella produzione di una vasta gamma di intermedi chimici, polimeri di poliammide, tecnopolimeri ad alte prestazioni e soluzioni tessili avanzate, tra cui filati in nylon, filati in poliestere, filati provenienti da recupero e da fonti bio, non tessuti e dispositivi di protezione in ambito sanitario. Prodotti realizzati grazie ad un know-how chimico d'eccellenza e all'integrazione verticale nella filiera della poliammide, sviluppati per impieghi nell'ambito di molteplici settori industriali tra cui: Automotive - Elettrico/Elettronico - Beni di consumo - Abbigliamento - Arredamento - Edilizia - Elettrodomestici - Sport. Alla base della strategia di RadiciGroup, forte attenzione all'innovazione, alla qualità, alla soddisfazione dei clienti e ai temi della sostenibilità sociale e ambientale. Con le sue macro Aree di Business - Specialty Chemicals, High Performance Polymers e Advanced Textile Solutions - RadiciGroup è parte di una più ampia struttura industriale che include anche il business meccanotessile (ITEMA) e quelli dell'energia (GEOGREEN) e dell'Hotellerie (SAN MARCO).

RADICIGROUP PRESS OFFICE

Marisa Carrara

marisa.carrara@radicigroup.com

+ 39 345 9148892

WWW.RADICIGROUP.COM

