

Biesterfeld and Anomera® Inc. launch strategic partnership to promote sustainable solutions in the CASE industry

■ Biesterfeld one of the leading international distributors of specialty chemical products, pharma and food ingredient, has entered into a new partnership with Anomera® Inc., a Canadian manufacturer of sustainable cellulose advanced materials, with immediate effect. As part of this new cooperation, The distributor is expanding its product portfolio in the field of coatings, adhesives, sealants, elastomers (CASE) to include the nanocellulose products DextraCel® HS and DextraCel® HP. The partnership covers distribution rights in several European countries: Austria, Belgium, Croatia, Czech Republic, Estonia, Germany, Hungary, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Netherlands, Poland, Portugal, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Switzerland and Ukraine.

Nanocellulose as a sustainable solution for industrial applications

These products are based on nanocellulose particles derived from responsibly managed Canadian, FSC®-certified forests (License Code FSC® - C186262). Made from 100% cellulose without additives, DextraCel enhances mechanical benefits like scratch, stain, and abrasion resistance, while maintaining flexibility and increasing surface hardness. Its shear-thinning properties simplify processing in water-based formulations, making it suitable for a broad range of coatings applications, including floor coatings (wood and concrete), automotive interiors, paints, inks, varnishes, and leather and textile coatings.



“The partnership with Biesterfeld not only gives us access to European markets, but also allows us to distribute our advanced cellulose technologies through an established and experienced partner”, says Benoit Garant, the CEO and President of Anomera® Inc. ‘Biesterfeld’s extensive distribution structure and deep market understanding make them the ideal choice to position our products in a variety of industries in an efficient and targeted manner. We are confident that this collaboration will allow us to not only expand our customer base, but also better serve the industry’s needs for high-performance, environmentally friendly materials”.

Advantages of DextraCel® products: performance and sustainability

Biesterfeld sees this cooperation as a strategic expansion of its portfolio to offer customers sustainable and high-performance materials. Kathrin Jordan, Market Manager Coatings, explains: “The integration of nanocellulose products into our portfolio gives us the opportunity to offer our customers innovative and at the same time environmentally friendly solutions. The combination of performance and sustainability is a decisive factor that helps our customers to better fulfil their own requirements”.

Biesterfeld e Anomera® Inc. annunciano una partnership strategica per promuovere soluzioni sostenibili nel settore CASE

■ Biesterfeld, uno dei principali distributori internazionali di prodotti chimici speciali, ingredienti farmaceutici e alimentari, ha stretto una nuova partnership con Anomera® Inc., un produttore canadese di materiali avanzati in cellulosa sostenibile. Nell'ambito di questa nuova collaborazione, il distributore sta espandendo il proprio portafoglio di prodotti nel campo dei rivestimenti, adesivi, sigillanti, elastomeri (CASE) per includere i prodotti in nanocellulosa DextraCel® HS e DextraCel® HP. La partnership copre i diritti di distribuzione in diversi paesi europei: Austria, Belgio, Croazia, Repubblica Ceca, Estonia, Germania, Ungheria, Lettonia, Liechtenstein, Lituania, Lussemburgo, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Serbia, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svizzera e Ucraina.

La nanocellulosa come soluzione sostenibile per applicazioni industriali

Questi prodotti sono a base di particelle di nanocellulosa derivata da foreste canadesi gestite in modo responsabile e certificate FSC® (codice di licenza FSC® - C186262). Realizzata al 100% in cellulosa senza uso di additivi, DextraCel migliora i vantaggi meccanici come resistenza ai graffi, alle macchie e all'abrasione, mantenendo la flessibilità e aumentando la durezza della superficie. Le sue proprietà di assottigliamento al taglio semplificano la lavorazione in formulazioni a base acquosa, rendendolo adatto per un'ampia gamma di applicazioni di rivestimento, inclusi rivestimenti per pavimentazioni (legno e cemento), interni di autoveicoli, vernici, inchiostri e rivestimenti in pelle e in tessuto.

Benoit Garant, CEO e Presidente di Anomera® Inc. afferma: “La partnership con Biesterfeld non solo ci dà accesso ai mercati europei, ma ci consente anche di distribuire le nostre tecnologie avanzate a base di cellulosa attraverso un partner affermato ed esperto. L'ampia struttura di distribuzione di Biesterfeld e la profonda conoscenza del mercato rende l'azienda la scelta ideale per posizionare i nostri prodotti in una varietà di settori in modo efficiente e mirato. Siamo fiduciosi che questa collaborazione ci consentirà non solo di espandere la nostra clientela di base, ma anche di soddisfare meglio le esigenze del settore in termini di materiali ad alte prestazioni e rispettosi dell'ambiente”.

Vantaggi dei prodotti DextraCel®: prestazioni e sostenibilità

Biesterfeld vede questa collaborazione come un'espansione strategica del proprio portafoglio per offrire ai clienti materiali sostenibili e ad alte prestazioni. Kathrin Jordan, Responsabile del mercato dei rivestimenti, spiega: “L'integrazione dei prodotti a base di nanocellulosa nel nostro portafoglio ci dà l'opportunità di offrire ai nostri clienti soluzioni innovative e allo stesso tempo rispettose dell'ambiente. La combinazione di prestazioni e sostenibilità è un fattore decisivo che aiuta i nostri clienti a soddisfare meglio le proprie esigenze”.