

Bioplastiche M·Vera anche in Giappone

La tedesca Bio-Fed ha siglato un accordo di distribuzione con la società Kyokuto Boeki Kaisha per coprire il mercato giapponese.

14 marzo 2022 08:38

Bio-Fed, divisione della tedesca Akro-Plastic (Feddersen Group), ha siglato un accordo con Kyokuto Boeki Kaisha (KBK) per la distribuzione delle bioplastiche M·Vera sul mercato giapponese. In base all'accordo, entrato in vigore all'inizio dell'anno, KBK distribuirà in Giappone la gamma completa di compound M·Vera per applicazioni nell'estrusione di film in bolla, stampaggio a iniezione, estrusione e termoformatura, nonché i masterbatches biodegradabili o biobased.



"Il mercato giapponese delle bioplastiche ha ricevuto un forte impulso dalla roadmap 'Strategia delle risorse circolari per le plastiche' avviata dal Governo - afferma Stanislaw Haftka, direttore vendite della società tedesca -. Grazie a KBK abbiamo un partner competente ed esperto al nostro fianco, forte di una solida rete che copre differenti settori industriali".

Con il marchio M·Vera, Bio-Fed propone una gamma completa di compound biobased e/o biodegradabili, recentemente ampliata con l'introduzione di gradi polipropilene prodotti con biomasse attribuite mediante bilancio di massa certificato ISCC PLUS e REDcert² ([leggi articolo](#)). In quest'ultimo caso, le materie prime utilizzate in produzione, al posto di quelle fossili, sono principalmente scarti di olio vegetale e grassi provenienti dalla trasformazione di alimenti.

© Polimerica - Riproduzione riservata