



Comunicato Stampa Congiunto

P072/26e
04 maggio 2026

UPM e BASF accelerano la transizione verso imballaggi riciclabili a base di fibre

- **La collaborazione unisce le carte da imballaggio di UPM con Joncryl® HPB di BASF, offrendo prestazioni di protezione elevate**
- **Esempi di imballaggi che evidenziano i vantaggi in termini di prestazioni e sostenibilità saranno presentati a Interpack 2026**

UPM Specialty Materials (UPM) e BASF collaborano per aiutare i proprietari di marchi, i trasformatori e i formulisti ad accelerare la transizione verso soluzioni di imballaggio riciclabili* a base di fibre. Combinando le carte barriera e le carte di base barriera di UPM con le resine Joncryl® HPB (High Performance Barrier) di BASF, è possibile ottenere materiali a base di fibre ad alte prestazioni, supportando al contempo la transizione dalle tradizionali strutture di imballaggio miste.

Spinta dai crescenti requisiti normativi e dagli ambiziosi obiettivi di riciclabilità (ad esempio, il Regolamento (UE) 2025/40 sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio), l'industria degli imballaggi si sta orientando sempre più verso concetti di progettazione per il riciclo. La collaborazione tra UPM e BASF dimostra come materiali e tecnologie barriera attentamente abbinati possano offrire eccellenti prestazioni di protezione, consentendo al contempo la realizzazione di imballaggi riciclabili a base di fibre.

Le carte barriera e le carte di base barriera di UPM, come UPM Solide™ Lucent e UPM Asendo™, sono specificamente progettate per applicazioni di trasformazione e stampa di imballaggi esigenti.



Se combinate con rivestimenti a base di polimeri Joncryl® HPB di BASF, consentono lo sviluppo di materiali di imballaggio adatti a un'ampia gamma di applicazioni alimentari e non alimentari, conformi ai rigorosi requisiti normativi.

"La transizione verso imballaggi riciclabili a base di fibre richiede sia prestazioni di barriera avanzate sia una stretta collaborazione lungo tutta la catena del valore. Le nostre carte barriera sono sviluppate per supportare la co-creazione con i partner, consentendo nuove applicazioni di imballaggio ad alte prestazioni. La collaborazione con BASF dimostra come la combinazione di tecnologie di barriera innovative con carte barriera possa fornire soluzioni funzionali e riciclabili che accelerano la trasformazione degli imballaggi", ha affermato **Mika Uusikartano, Senior Manager, Product Portfolio Management, UPM Specialty Materials**.

"La domanda di soluzioni di imballaggio sostenibili sta crescendo rapidamente lungo tutta la catena del valore, dai proprietari dei marchi ai trasformatori e ai formulisti. Le carte di alta qualità di UPM per imballaggi flessibili, abbinate ai rivestimenti barriera a base di resine Joncryl® HPB a base acquosa di BASF, costituiscono un approccio di riferimento solido e credibile per lo sviluppo di alternative a base di carta, progettate per sostituire le strutture a base di plastica o laminate in PE", ha dichiarato **Rolf Alles, Direttore Vendite Resine EMEA di BASF**.

UPM e BASF a interpack 2026

La partnership sarà protagonista a interpack 2026, che si terrà dal 7 al 13 maggio a Düsseldorf, in Germania. I campioni sviluppati congiuntamente saranno presentati in fiera, a dimostrazione delle prestazioni e del potenziale di sostenibilità dei concetti di imballaggio a base di fibre.

Inoltre, all'evento sarà esposta un'ampia gamma di prodotti UPM e BASF per l'industria del packaging. Potrete incontrare il team Resins di BASF presso il padiglione 10, stand A44, e il team UPM presso il padiglione 8A, stand F29.

* Le carte per imballaggio UPM sono certificate riciclabili secondo CEPI v. 2.0 (Europa), PTS-RH 021/97 cat II e WMU SBS-E (USA).

La linea BASF Joncryl® HPB ha dimostrato di non avere un impatto negativo sulla riciclabilità della carta secondo CEPI v. 2.0 (Europa).

Sono in corso test di terze parti sull'intera struttura.



Informazioni su BASF

In BASF creiamo chimica per un futuro sostenibile. La nostra ambizione: essere l'azienda chimica riconosciuta come la migliore nel facilitare la transizione verde dei clienti. Uniamo al successo eco-nomico tutela dell'ambiente e responsabilità sociale. I circa 112.000 collaboratori del Gruppo lavorano per contribuire al successo dei clienti, in quasi tutti i settori industriali e Paesi del mondo. Il nostro portafoglio include, come core business, i segmenti Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Nutrition & Care mentre i nostri stand alone business sono legati ai segmenti Surface Technologies e Agricultural Solutions. Nel 2024, BASF ha generato vendite per 65,3 miliardi di euro. Le azioni BASF sono negoziate in borsa a Francoforte (BAS) e come American Depositary Receipts (BASFY) negli Stati Uniti. Ulteriori informazioni sono disponibili su www.basf.com.

Divisione Dispersions & Resins di BASF

La divisione Dispersions & Resins di BASF sviluppa, produce e commercializza in tutto il mondo una gamma di dispersioni polimeriche, resine, additivi e materiali elettronici di alta qualità. Queste materie prime vengono utilizzate in formulazioni per numerosi settori, tra cui rivestimenti, edilizia, adesivi, stampa e imballaggio, elettronica e carta. Grazie al suo ampio portafoglio prodotti e alla sua profonda conoscenza del settore, la divisione Dispersions & Resins offre ai propri clienti soluzioni innovative e sostenibili, aiutandoli a migliorare le proprie formulazioni. Per ulteriori informazioni sulla divisione Dispersions & Resins, visitare il sito www.dispersions-resins.basf.com.

Informazioni su UPM

UPM è un'azienda specializzata in soluzioni per i materiali, che rinnova prodotti e intere catene del valore con un ampio portafoglio di fibre rinnovabili, materiali avanzati, soluzioni di decarbonizzazione e carte per la comunicazione. Le nostre performance in materia di sostenibilità sono state riconosciute da terze parti, tra cui EcoVadis e i Dow Jones Sustainability Indices. Operiamo a livello globale e impieghiamo circa 15.100 persone in tutto il mondo, con un fatturato annuo di circa 9,7 miliardi di euro. Le nostre azioni sono quotate al Nasdaq Helsinki Ltd.

UPM – we renew the everyday

Per saperne di più: upm.com

Seguici su [LinkedIn](#) | [Instagram](#) | #UPM #materialsolutions #WeRenewTheEveryday



UPM Specialty Materials

UPM Specialty Materials vanta oltre 40 anni di esperienza nella produzione di carte ad alte prestazioni e innovative per imballaggi ed etichette. Nell'area APAC offriamo anche carte per ufficio e per la grafica. Il nostro team globale di 1.800 esperti e gli stabilimenti in Cina, Finlandia e Germania servono i clienti in modo costante e affidabile in tutto il mondo. upmspecialtymaterials.com

Segui UPM Specialty Materials su [LinkedIn](#)