

Comunicato stampa

BASF porta sul mercato una linea di poliammidi per l'industria tessile e conformi allo standard RCS (Recycled Claim Standard)

- **Certificazione dei prodotti PA6 e PA6.6 Ccycled® per applicazioni tessili**
- **Il ricco portafoglio di prodotti in poliammide si allarga in linea con l'approccio "Scegli di ridurre"**
- **BASF presenta il nuovo portafoglio Ccycled e altre soluzioni sostenibili per le PA in occasione della fiera Techtextil di Francoforte**

Ultramid® Ccycled®, la gamma di prodotti sostenibili in poliammide PA6 e PA6.6 di BASF, è ora certificata anche come Recycled Claim Standard (RCS)* per le applicazioni tessili, un'etichetta che permette la commercializzazione di materie tessili certificate nate da materie prime riciclate.

La produzione di Ultramid Ccycled parte dal riciclo chimico di quei rifiuti plastici complicati come, ad esempio, gli pneumatici usati. Con [ChemCycling®](#), la materia prima riciclata viene immessa nella rete di produzione BASF ad inizio ciclo e assegnata ai prodotti Ultramid Ccycled utilizzando l'approccio del bilancio di massa.

Il portafoglio Ccycled di BASF è già certificato secondo gli standard ISCC PLUS e REDcert. Dal 2020 BASF lavora con gli standard di [Textile Exchange](#) allo scopo di promuovere la cultura e favorire la diffusione del riciclo chimico nell'industria tessile.

È stata proprio Textile Exchange, una delle principali organizzazioni senza scopo di lucro nel campo della certificazione delle materie prime riciclate per l'industria tessile, a dare vita al processo di certificazione RCS. *"Siamo orgogliosi di offrire la nostra Ultramid Cycled con questa nuova certificazione dedicata all'industria tessile che ci permette di espandere ulteriormente il nostro portafoglio prodotti"* ha commentato Dominik Winter, responsabile Business Management Polyamides Europe di BASF.

Con i prodotti Cycled PA6 e PA6.6 certificati RCS*, BASF amplia il già ricco portafoglio di soluzioni sostenibili in poliammide per l'industria tessile. Grazie al nuovo approccio *"Scegli di ridurre"*, i clienti potranno scegliere tra i prodotti che, attraverso la sostituzione delle materie prime fossili con materiali riciclati, presentano un'impronta di carbonio ridotta. Questo senza alcun effetto sulla qualità e le prestazioni del prodotto finale.

BASF ha presentato il nuovo portafoglio Cycled dedicato al settore tessile a clienti e partner in occasione di Techtextil, la principale fiera internazionale del tessile tecnico e del non-tessuto. La fiera si è svolta dal 23 al 26 aprile scorsi al Messe Frankfurt. Presso lo stand BASF è stato possibile vedere anche loopamid®, il primo PA 6 circolare che utilizza esclusivamente rifiuti tessili, e Ultramid® Biomass Balance (BMB), un concetto drop-in che permette di usare materie prime ricavate da rifiuti organici per la manifattura di nuovi prodotti.

Informazioni su BASF

In BASF, creiamo chimica per un futuro sostenibile. Abbiniamo il successo economico alla tutela dell'ambiente e alla responsabilità sociale. Gli oltre 111.000 collaboratori del Gruppo BASF lavorano per contribuire al successo dei clienti, in quasi tutti i settori industriali e praticamente in ogni Paese del mondo. Il nostro portafoglio prodotti è organizzato in sei segmenti: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care and Agricultural Solutions. BASF ha generato un fatturato di 68,9 miliardi di euro nel 2023. Le azioni BASF sono negoziate alla borsa valori di Francoforte (BAS) e come American Depositary Receipts (BASFY) negli Stati Uniti. www.basf.com.