

18.01.2022



L'INNOVAZIONE DI ULTIMA GENERAZIONE CHE ESTENDE LA STRUTTURA SENZA ALLUMINIO AD UN MAGGIOR NUMERO DI PRODOTTI ALIMENTARI E BEVANDE

SIG annuncia il lancio di SIGNATURE EVO, la prima soluzione al mondo senza alluminio per il cartone asettico per una vasta gamma di prodotti

SIG annuncia oggi il lancio di **SIGNATURE EVO**, i primi materiali di confezionamento al mondo senza alluminio per confezioni asettiche in cartone. **SIGNATURE EVO** allarga l'offerta di SIG di strutture di confezionamento senza alluminio con basse emissioni di CO₂ - già disponibili per il latte non aromatizzato - per un uso più ampio anche con prodotti maggiormente sensibili all'ossidazione come succhi di frutta, nettari, latte aromatizzato o bevande vegetali.

*"Ampliando il nostro portafoglio **SIGNATURE** con **SIGNATURE EVO** – le prime strutture di confezionamento al mondo senza alluminio nel mondo dei cartoni asettici - stiamo proseguendo la nostra evoluzione delle strutture senza alluminio, confermando la nostra posizione di leader del settore nelle innovazioni sostenibili", ha dichiarato Ali Kaylan, SVP Innovation di SIG. "Siamo lieti di dare ai nostri clienti ulteriori opportunità con soluzioni di packaging a basso impatto a più categorie e più consumatori in tutto il mondo. Innovazioni sostenibili come questa sono fondamentali per l'impegno di SIG a collaborare con i clienti e andare oltre per il bene delle persone e del pianeta".*

Leader nelle innovazioni sostenibili

SIGNATURE EVO è l'ultima evoluzione del portafoglio **SIGNATURE** - l'innovativa offerta SIG di materiali di confezionamento più sostenibili per le confezioni asettiche in cartone.

SIG è stata la prima a promuovere soluzioni senza alluminio per i cartoni asettici. Infatti, ripensando la confezione ed eliminando la necessità di strato di alluminio, combibloc **ECOPLUS**, al suo lancio nel 2010, ha ridotto del 27% l'impronta di carbonio del materiale di confezionamento standard di SIG. Nel 2017 **SIGNATURE 100** ha ridotto ulteriormente l'impronta di carbonio, offrendo un'impronta di carbonio inferiore del 58% rispetto al materiale di confezionamento standard di SIG, attraverso l'adozione di plastiche legate a materia prima rinnovabile al 100% (dagli scarti di produzione dell'industria del legno) attraverso un sistema¹ di bilancio di massa certificato.

Con oltre 1,9 miliardi di confezioni vendute con queste soluzioni di confezionamento senza alluminio per prodotti lattiero-caseari liquidi a lunga conservazione, SIG ha fatto tesoro dell'esperienza per creare le prime soluzioni cosiddette *full barrier* senza alluminio.

I materiali di imballaggio **SIGNATURE EVO** offrono una riduzione dell'impronta di carbonio simile a quella di combibloc **ECOPLUS**, da confermare attraverso una valutazione individuale del LCA, indipendente e sottoposta a revisione critica. Come tutte le confezioni SIG, **SIGNATURE EVO** è completamente riciclabile nelle strutture di riciclaggio esistenti.

Estendere le soluzioni senza alluminio a più prodotti

Con proprietà di barriera paragonabili ai cartoni asettici standard che includono uno strato di alluminio, i materiali di imballaggio **SIGNATURE EVO** assicurano che anche i prodotti più sensibili all'ossidazione siano protetti per lunghi periodi di tempo senza la necessità di refrigerazione. Questo permette ai clienti di portare i vantaggi ambientali a molte altre categorie di alimenti e bevande.

SIGNATURE EVO sarà lanciato inizialmente nel formato monoporzione combiblocMini prima di essere esteso ad altri formati. È adatto sia per prodotti meno sensibili all'ossidazione come il latte UHT che per prodotti sensibili all'ossigeno come succhi di frutta, nettari, latte aromatizzato o bevande vegetali.

Distinguersi con le soluzioni di packaging più sostenibili di SIG

SIGNATURE EVO aumenta le opportunità per i clienti di differenziare i loro prodotti grazie ad una confezione senza alluminio che aumenta l'attrattiva a scaffale con credenziali ambientali di rilievo.

In futuro, sarà disponibile anche in altre configurazioni come **SIGNATURE EVO 100** - la soluzione di barriera completa di SIG per confezioni asettiche in cartone 100% legate a materia prima rinnovabile.

L'annuncio di oggi non solo rafforza la posizione di SIG come fornitore leader di soluzioni di confezionamento asettico in cartone senza alluminio, ma sottolinea anche l'impegno di SIG ad offrire le soluzioni di confezionamento alimentare più sostenibili sul mercato, facendo fede al payoff aziendale *Way Beyond Good* per clienti, società e ambiente.

¹Risultati basati sulla [valutazione del ciclo di vita](#) conforme a ISO [CB-100732c](#) per l'Europa.

SCOPRI DI PIÙ SULL'IMPEGNO WAY BEYOND GOOD DI SIG:

<https://www.sig.biz/it/sostenibilita/way-beyond-good>

Informazioni su SIG

SIG è un fornitore leader di sistemi e soluzioni per il confezionamento asettico in cartone. Lavoriamo in partnership con i nostri clienti per portare prodotti alimentari e bevande ai consumatori di tutto il mondo in modo sicuro, sostenibile e conveniente. La nostra tecnologia unica e la nostra straordinaria capacità di innovazione ci permettono di fornire ai nostri clienti soluzioni end-to-end per prodotti differenziati, fabbriche più intelligenti e confezioni smart, il tutto per rispondere alle esigenze sempre mutevoli dei consumatori. La sostenibilità è parte integrante della nostra attività e stiamo andando ben oltre per creare un sistema di imballaggio alimentare net-positive.

Fondata nel 1853, SIG ha sede a Neuhausen, Svizzera. Le competenze e l'esperienza dei nostri circa 5,900 dipendenti in tutto il mondo ci permettono di rispondere rapidamente ed efficacemente alle esigenze dei nostri clienti in circa 70 paesi. Nel 2020, SIG ha prodotto 38 miliardi di confezioni di cartone e ha generato un fatturato di 1,8 miliardi di euro. SIG ha un rating ESG AA di MSCI, un punteggio 13.4 ESG Risk Rating (basso rischio) di Sustainalytics e un rating CSR Platinum di EcoVadis. Per maggiori informazioni, visitate www.sig.biz

Per approfondimenti sulle tendenze che guidano l'industria alimentare e delle bevande e ci ispirano a innovare, visitate il nostro blog SIGnals: <https://www.sig.biz/signals/it>

DIDASCALIA DELL'IMMAGINE:

SIG annuncia oggi il lancio di SIGNATURE EVO, i primi materiali di confezionamento al mondo senza alluminio per confezioni asettiche in cartone.

Foto: SIG

IL TUO CONTATTO:

Heike Thevis
Addetto stampa

Tel: +49 (0)2462 79 2608

Email: heike.thevis@sig.biz

SIG International Services GmbH

Vieni a trovarci su www.sig.biz o sul nostro blog all'indirizzo [sig.biz/signals](https://www.sig.biz/signals)