

10.10.2024



Auszeichnung für weltweit erstes aseptisches Kartonpackungsmaterial ohne Aluminiumschicht, in Österreich erstmals von der Gmundner Molkerei auf den Markt gebracht

Österreich: Green Packaging Star Award für SIG Terra Alu-free

SIG hat für die zukunftsweisende Verpackungslösung SIG Terra MidiBloc Alu-free den begehrten Green Packaging Star Award erhalten. SIG Terra Alu-free war das weltweit erste Verpackungsmaterial für aseptische Kartonpackungen, das ohne Aluminiumschicht auskommt. Mit dem jährlich vergebenen österreichischen Green Packaging Star Award werden seit fast 20 Jahren besonders nachhaltige Verpackungsinnovationen ausgezeichnet.

Die Gmundner Molkerei ist das erste Unternehmen in Österreich, das sich für die innovative Verpackungslösung entschieden hat und damit den ohnehin schon geringen CO₂-Fußabdruck der SIG-Kartonpackungen mit Standardverbund dank einer einzigartigen Verbundstruktur ohne Aluminiumschicht noch weiter reduziert. Seit der Markteinführung von Molkereiprodukten in Kartonpackungen mit dem Verpackungsmaterial SIG Terra Alu-free im vergangenen Jahr hat Gmundner mehr als 160 Tonnen CO₂-Emissionen* eingespart.

Der renommierte Preis für nachhaltige Verpackungen wurde am 25. September auf der Fachpack in Nürnberg verliehen. Der Green Packaging Star Award wird jährlich von der Zeitschrift Kompack und dem österreichischen Forschungsinstitut für Chemie verliehen. Dabei wird der Fokus auf nachhaltige Verpackungen und Recycling sowie verpackungsbezogene Umweltverbesserungen gelegt. Mit der Auszeichnung qualifiziert sich SIG für den WorldStar Award, der von der World Packaging Organization (WPO) vergeben wird.

Vanessa Bogner, Marketing Manager D-A-CH bei SIG: „Es ist eine große Auszeichnung für das Verpackungsmaterial SIG Terra Alu-free, als herausragende Innovation im Bereich nachhaltiger Verpackungslösungen gewürdigt zu werden. Unser SIG Terra-Portfolio ist Teil unseres kontinuierlichen Engagements in diesem Bereich, denn wir streben die Entwicklung eines aseptischen Verpackungsmaterials ohne Aluminiumschicht, mit vollem Barrierschutz und einem Papierfaseranteil von mindestens 90 % bis 2030 an – mit einem Zwischenziel von mindestens 85 % bis 2025.“

Die Jury des Green Packaging Star Award würdigte die branchenweit führende Lösung von SIG, die den ohnehin schon geringen CO₂-Fußabdruck des Standard-Verpackungsmaterials von SIG um bis zu 23% reduziert (basierend auf unabhängigen, ISO-konformen cradle to grave Ökobilanzstudien für Europa: <https://www.sig.biz/de-de/nachhaltigkeit/okobilanzen>). Das Verpackungsmaterial SIG Terra Alu-free besteht bis zu 82 % aus FSC®-zertifiziertem, erneuerbarem Rohkarton und hauchdünnen Polymerschichten, so dass Produkte über lange Zeiträume hinweg geschützt sind, ohne dass sie gekühlt werden müssen.

Christoph Engl, Geschäftsführer der Gmundner Molkerei: „Als erster Hersteller in Österreich, der haltbare Milch in einer aseptischen Kartonpackung ohne Aluminiumschicht auf den Markt gebracht hat, freuen wir uns mit unserem Partner SIG über diese herausragende Auszeichnung. Gemeinsam setzen wir mit der aseptischen Kartonpackung ohne Aluminiumschicht einen neuen Maßstab im Bereich nachhaltiger Verpackungen – ein Meilenstein in Sachen Nachhaltigkeit, nicht nur für unser Unternehmen, sondern auch für den Handel und für Verbraucher, die zunehmend kohlenstoffärmere und nachhaltigere Verpackungslösungen einfordern.“

* Die Gesamteinsparungen wurden berechnet, indem die CO₂-Emissionen von Standard-Kartonpackung mit Aluminiumschicht mit denen der aluminiumfreien Kartonpackungen verglichen wurden (für die Anzahl der Kartonpackungsmäntel, die mit dem Verpackungsmaterial SIG Terra Alu-free geliefert wurden).

Über SIG

SIG (FSC® Lizenzierungsnummer: FSC® C020428) ist ein führender Anbieter von Verpackungslösungen „for better“ – besser für unsere Kunden, für Verbraucherinnen und Verbraucher und für die Welt. Mit unserem einzigartigen Portfolio aus aseptischen Kartonpackungen, Bag-in-Box-Lösungen und Standbeuteln mit Verschlüssen arbeiten wir partnerschaftlich mit unseren Kunden zusammen, um Lebensmittel- und Getränkeprodukte auf sichere, nachhaltige und erschwingliche Weise an Verbraucherinnen und Verbraucher in aller Welt zu bringen. Unsere Technologie und unsere herausragende Innovationskraft ermöglichen es uns, unseren Kunden vielfältige Verpackungssysteme und -lösungen für innovative Produkte und smarte Produktionsprozesse anzubieten, die den sich ständig ändernden Bedürfnissen der Verbraucherinnen und Verbraucher gerecht werden. Nachhaltigkeit ist ein integraler Bestandteil unserer Geschäftstätigkeit und leitet uns auf unserem Weg, Verpackungen „for better“ zu schaffen – Verpackungen, die mehr für die Menschen und den Planeten tun, als sie in Anspruch nehmen.

Gegründet im Jahr 1853, hat SIG den Hauptsitz in Neuhausen, Schweiz, und ist an der SIX Swiss Exchange notiert. Die Kompetenz und Erfahrung unserer weltweit rund 9.000 Mitarbeitenden ermöglichen es uns, schnell und effektiv auf die Bedürfnisse unserer Kunden in mehr als 100 Ländern einzugehen. 2023 produzierte SIG 53 Milliarden Packungen und erzielte einen Umsatz von EUR 3,2 Milliarden. SIG hat ein AA ESG-Rating von MSCI, eine Bewertung von 13,9 (geringes Risiko) von Sustainalytics, ein Platin-CSR-Rating von EcoVadis und ist im FTSE4Good Index vertreten. Weitere Informationen finden Sie auf unserer [Website](#).

Bildunterschrift:

SIG hat für die zukunftsweisende Verpackungslösung SIG Terra MidiBloc Alu-free den begehrten Green Packaging Star Award erhalten. SIG Terra Alu-free war das weltweit erste Verpackungsmaterial für aseptische Kartonpackungen, das ohne Aluminiumschicht auskommt. Der renommierte Preis für nachhaltige Verpackungen wurde auf der Fachpack in Nürnberg verliehen.

Foto: SIG

Ihr Kontakt für Medienanfragen:

Vanessa Bogner
Marketing Manager D-A-C-H

Tel: +49 175 585 92 93
email: Vanessa.Bogner@sig.biz