

Medienmitteilung

Revolutionäre Dispenser-Technologie von Airolux gewinnt renommierten Edison Award

Bilten (Schweiz), 06. April 2011

Sensation an der Verleihung des renommierten Edison Best New Product Award 2011 in New York: Airolux gewinnt mit revolutionärer Erfindung die silberne Auszeichnung. Preisgekrönt wurde die innovative Dispenser-Technologie Air0Pack® „Kunststoff statt Metall, Luft statt Treibgas“.

Grosse Ehre für eine grosse Erfindung: An der Edison Awards Gala in New York vom 5. April 2011 sind innovative Technologien und neuartige Produkte ausgezeichnet worden. Sensationeller Gewinner der Silber-Auszeichnung ist Airolux mit ihrer revolutionären Weltneuheit, der Dispenser-Technologie Air0Pack®: Den Entwicklern ist es gelungen, Luft anstelle von Aerosolen als Treibmittel einzusetzen und den ganzen Dispenser aus Kunststoff statt aus Metall herzustellen. Innovatives Herzstück dabei ist das patentierte PCD Pressure Control Device.

„Die Silber -Auszeichnung freut uns riesig und macht uns stolz. Mit der Jurierung durch rund 2'000 Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft werden wir darin bestätigt, unsere revolutionäre Technologie für massiv tiefere Produktions- und Abfüllkosten auf den Weltmarkt zu bringen“, würdigt Quint Kelders, CEO von I.P.S. Innovative Packaging Solutions AG, die Preisverleihung. Ein fulminanter Auftakt in eine neue Ära der Dispenserpackungen.

Für weitere Informationen:

Quint Kelders
CEO
I.P.S. Innovative Packaging Solutions AG
Telefon: +31 73 518 96 10
quint.kelders@ips-grp.com

Geert Roelofs
Commercial Director
Airolux AG
Telefon: +41 55 619 27 00
geert.roelofs@airolux.com

Bildmaterial: http://www.gremlichfater.ch/files/Pictures_Media_Release_Airolux.zip

Airolux AG | Plant Switzerland
Industrie Ost, CH-8865 Bilten / Switzerland
Tel. +41 55 619 27 00, Fax. +41 55 619 27 99
www.airolux.com

Air0Pack® at Interpack
Düsseldorf (Germany)
12 – 18 May 2011
Hall 9, Stand H30



Airolux AG in Bilten (Schweiz) ist ein im Juni 2010 von IPS mit der Resilux Gruppe gegründetes Joint Venture Unternehmen.

Der mit dem Edison Award ausgezeichnete, patentierte Dispenser Air0Pack[®] von Airolux in Kürze: Einem Kunststoffbehälter wird eine Druckluftkammer eingebaut, welche mittels einer neuartigen Erfindung, dem PCD Pressure Control Device, einen Kolben nach oben drückt um den flüssigen Inhalt, das Gel oder den Schaum freizugeben.

Dadurch sind die Nachteile der herkömmlichen Aerosolsysteme eliminiert: Der Dispenser von Airolux besteht vollständig aus Kunststoff, was erhebliche Vorteile bei der Packungsgestaltung mit sich bringt und vor allem tiefere Produktionskosten und schnellere Abfüll-Durchlaufzeiten zur Folge hat. Ausserdem werden keine Aerosole sondern normale Luft eingesetzt, es besteht keine Explosionsgefahr mehr, Behälter aus Metall sind nicht erforderlich.

Inzwischen hat die Technologie alle Tests bestanden und ist marktreif. Mehrere weltweit tätige Unternehmen haben grosses Interesse an diesem patentierten System gezeigt, erste Massenproduktionen für Kunden werden noch in diesem Sommer anlaufen.

www.airolux.com

The logo for IPS, consisting of the letters "IPS" in a bold, orange, sans-serif font.

Innovative Packaging Solutions AG

I.P.S. Innovative Packaging Solutions AG ist eine schweizerische Beteiligungsholding. Die Aktien sind am Domestic Standard der SIX Swiss Exchange kotiert (Ticker: IPS / ISIN: CH0002013826).

IPS versteht sich als führender Innovator und aktiver Investor mit starken Kompetenzen im Bereich Primärverpackungen, der sich auf mechanische und druckgesteuerte Spenderverpackungstechnologien und -systeme spezialisiert hat. Das wesentlichste Aktivum stellt dabei die durch IPS entwickelte und patentierte Air0Pack[®] Technologie dar.

www.ips-grp.com