



**INTERNATIONAL®**

FP International S.A.S.  
Jamila Baya  
16, avenue des  
Entrepreneurs  
F-95400 Paris  
Tel: (33) 134 04 1811  
Fax: (33) 134 04 1801  
jamila.baya@fpintl.eu  
www.fpintl.it

FP International Italia  
Luciano Guiotto  
Centro Direzionale Colleoni  
Palazzo Astrolabio  
20041 Agrafe Brianza (MI)  
Tel.: 0331 198 9831  
Mobile: 349 239 4351  
info.italia@fpintl.eu

AdMil  
Piero Mattiolo  
PST - Parco Scientifico  
Tecnologico  
Via Savonesa, 9  
IT-15057 Tortona  
Tel: (39) 01 31 86 09 00  
Fax: (39) 178 275 11 20  
p.mattiolo@admil.com  
www.admil.com

## La “Green Family” di FP International

### Imballaggi protettivi che offrono enormi vantaggi ambientali

FP International ha lanciato una linea di imballaggi protettivi che rafforzerà la sua reputazione di produttore innovativo nella riduzione dell'impatto ambientale dei propri prodotti.

Della gamma *Green Family* fanno parte i cuscini d'aria CELL-O GREEN.

Green Family è il marchio con cui FP commercializza i propri prodotti ecologici. Questo marchio implica riduzione, riutilizzo e riciclaggio. Anche quando nessuna di queste opzioni è possibile, i prodotti Green Family hanno un “sistema di back-up”: la degradabilità.

I prodotti Green Family soddisfano i severi requisiti dello standard EN13427 per gli imballaggi e gli scarti da imballaggi, come comprovato da Pira International.

I prodotti della Green Family soddisfano ogni stadio della gerarchia del waste management, dalla produzione allo smaltimento.

I cuscini d'aria **CELL-O GREEN**, sono cuscini d'aria di costo contenuto, durevoli e ambientalmente validi, che offrono eccellenti prestazioni di riempitura di spazi vuoti e di imbottitura, pur essendo leggeri, riciclabili, riutilizzabili e degradabili

L'imballaggio sostenibile CELL-O GREEN è a base di HDPE (Polietilene ad alta densità) riciclato post-consumo. Esso è concepito per essere riutilizzato più volte. Tuttavia, una volta raggiunta la fine della sua vita utile, può essere riciclato o incenerito per scopi energetici.

In alternativa, CELL-O GREEN può essere smaltito in discarica, dove degrada naturalmente. Esso contiene un additivo che non ha effetti sulle prestazioni o sulla tenuta d'aria, ma permette al prodotto di degradare innocuamente, in presenza di micro-organismi, in un tempo tra nove e sessanta mesi.

I cuscini d'aria CELL-O GREEN vengono utilizzati per imballare e proteggere cosmetici, ricambi di automobili, componenti elettronici, libri, farmaceutici e qualunque altro prodotto.

Oltre ad un'eccellente protezione, essi offrono ai clienti il vantaggio di ridurre il materiale da imballaggio. CELL-O GREEN costa meno dei cuscini d'aria a base di amido, è più facile da utilizzare per chi imballa ed è più gradevole da maneggiare rispetto alla carta arricciata o imbottita.



**I cuscini d'aria CELLO-O GREEN**



**INTERNATIONAL®**

FP International S.A.S.  
Jamila Baya  
16, avenue des  
Entrepreneurs  
F-95400 Paris  
Tel: (33) 134 04 1811  
Fax: (33) 134 04 1801  
jamila.baya@fpintl.eu  
www.fpintl.it

FP International Italia  
Luciano Guiotto  
Centro Direzionale Colleoni  
Palazzo Astrolabio  
20041 Agrafe Brianza (MI)  
Tel.: 0331 198 9831  
Mobile: 349 239 4351  
info.italia@fpintl.eu

AdMil  
Piero Mattiolo  
PST - Parco Scientifico  
Tecnologico  
Via Savonesa, 9  
IT-15057 Tortona  
Tel: (39) 01 31 86 09 00  
Fax: (39) 178 275 11 20  
p.mattiolo@admil.com  
www.admil.com



**INTERNATIONAL®**

## **PILLOW PAK: Il cuscino d'aria "trapuntato"**

Il film PILLOW PAK ha celle d'aria configurate con un profilo ondulato che lo fa assomigliare ad una trapunta.

Ogni bolla è connessa con quella vicina. Questo ingegnoso sistema di trasferimento d'aria permette all'aria di muoversi tra le bolle, fornendo la capacità di assorbimento degli urti esattamente laddove è necessaria.

Il film PILLOW PAK è perforato ogni 15cm per permettere una rapida e veloce regolazione della lunghezza desiderata. La macchina per cuscini d'aria PILLOW PAK funziona con un generatore d'aria integrato ed utilizza la normale tensione di alimentazione, permettendo quindi il posizionamento del sistema direttamente nelle postazioni di imballaggio. Ha una velocità di 22 mt./min..

macchina PILLOW PAK è la più veloce sul mercato.

Questo innovativo cuscino d'aria offre un modo efficiente ed economicamente conveniente per avvolgere oggetti di grandi dimensioni o di forma irregolare. Con un solo strato di film è possibile applicare uno strato protettivo ad un'ampia serie di prodotti molto diversi, come schermi, accessori, porte e pannelli.

A differenza del film a bolle tradizionale, che viene prodotto in fabbrica e poi spedito, i cuscini d'aria PILLOW PAK vengono realizzati sul posto "just-in-time", direttamente nell'area spedizioni. Non vi sono costi legati allo stoccaggio e movimentazione interna dal magazzino alle postazioni di imballaggio.

Questo significa che due pallet di film PILLOW PAK possono sostituire un intero autotreno di film a bolle in rotoli, riducendo drasticamente i costi di spedizione. Conseguentemente, contribuisce a ridurre le emissioni di gas serra, correlati al trasporto di materiali ingombranti fino al magazzino. (Luglio 2010)

[www.fpintl.eu](http://www.fpintl.eu)

FP International S.A.S.  
Jamila Baya  
16, avenue des  
Entrepreneurs  
F-95400 Paris  
Tel: (33) 134 04 1811  
Fax: (33) 134 04 1801  
[jamila.baya@fpintl.eu](mailto:jamila.baya@fpintl.eu)  
[www.fpintl.it](http://www.fpintl.it)

FP International Italia  
Luciano Guiotto  
Centro Direzionale Colleoni  
Palazzo Astrolabio  
20041 Agrate Brianza (MI)  
Tel.: 0331 198 9831  
Mobile: 349 239 4351  
[info.italia@fpintl.eu](mailto:info.italia@fpintl.eu)

AdMil  
Piero Mattiolo  
PST - Parco Scientifico  
Tecnologico  
Via Savonesa, 9  
IT-15057 Tortona  
Tel: (39) 01 31 86 09 00  
Fax: (39) 178 275 11 20  
[p.mattiolo@admil.com](mailto:p.mattiolo@admil.com)  
[www.admil.com](http://www.admil.com)

