



● AMB Srl (San Daniele del Friuli, UD) ha messo a punto Ambar Rigid E 38, struttura multistrato in poliestere espanso. Ultima nata della gamma Ambar, presenta tutte le caratteristiche dei film ad alta barriera per termoformatura per l'imballaggio alimentare, cosmetico e farmaceutico. Alle proprietà di "active

packaging" unisce un aspetto gradevole e una superficie madreperlacea, che può anche essere colorata o stampata, ottenendo un grosso impatto ottico.

Il peso specifico è stato sensibilmente diminuito (0,90 contro 1,38) consentendo un evidente risparmio in termini economici e ambientali.

Si segnala inoltre la grande facilità di trasformazione: le vaschette termoformate risultano con una distribuzione degli spessori uniforme in tutte le pareti.

● AMB Srl (San Daniele del Friuli, UD) has devised Ambar Rigid E 38, multilayer structure in expanded polystyrene. Latest creation in the

Ambar range, it presents all the features of high barrier film for heatforming for food, cosmetic and pharmaceutical packaging, adding pleasant mother-of-pearl type appearance to its active packaging properties, and it can be colored or printed, thus acquiring striking visual appeal.

The specific weight has been considerably diminished (0.90 as against 1.38) enabling considerable savings in both economic and environmental terms.

Ambar Rigid E 38 is easy to convert, all the walls of the heatformed trays have a uniform thickness.

Struttura multistrato per vaschette

Multilayer structure for trays

501

● La gestione del freddo, nel trasporto e nella logistica, così come nel catering e nella GDO, rappresenta spesso un problema complesso e costoso.

ICEandGO è il sistema ideato da Siad (Bergamo) per risolvere le varie esigenze di trasporto e conservazione di prodotti che richiedano una temperatura controllata.

Basato sul potere refrigerante dell'anidride carbonica allo stato solido (ghiaccio secco), offre una garanzia totale sul mantenimento della catena del freddo, permettendo un'ideale conservazione da +4 a -80 °C, fino a 72 ore.

Il ghiaccio secco, in piccoli chicchi, è fornito in appositi sacchetti e speciali contenitori isotermitici. Una volta terminato il suo ciclo, sublima in CO₂ gas-

sosa, senza lasciare traccia di umidità sui prodotti e svolgendo azione fungistatica e batteriostatica.

● *Running the cold chain in transport and logistics, as in catering and in broadscale distribution, is often a complex and costly problem.*

ICEandGO is a system created by Siad (Bergamo) to solve the various needs of transporting and preserving products that demand a controlled temperature.

Based on the refrigeration power of carbon dioxide in its solid state (dry ice), it offers total guarantee of upkeep of the cold chain, enabling an ideal preservation at from +4 to -

80 °C, up to 72 hours.

The dry ice, in small grains, comes in special bags and special isothermic containers. Once its cycle has terminated, it sublimates into CO₂ in gas form, without leaving trace of humidity on the products and performing a fungistatic and bacteriostatic function.



Freddo portatile

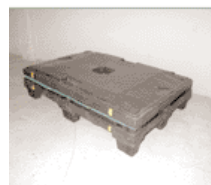
Portable frozen

502

● Boxlite di Videoplastic Spa (Gorlago, BG) assicura maneggevolezza, protezione del prodotto e grande versatilità nelle dimensioni: i formati dei box variano in funzione delle misure dei pallet (400 x 600, 600 x 800, 600 x 1200, 800 x 1200, 1000 x 1200, 1200 x 1200 mm) e in altezza, secondo richiesta.

Tutti i componenti di Boxlite sono a base di poliolefine e possono essere riciclati, la loro resistenza agli agenti atmosferici assicura inoltre una lunga durata del contenitore, che può essere così riutilizzato molte volte. La possibilità di ridurre il suo volume fino al 75% consente poi di ridurre i costi dei trasporti di ritorno.

Videoplastic propone anche i pal-



let leggeri Eco (in PET riciclato) e One-Way, impiegati come imballi a perdere e come pallet ad utilizzo multiplo, disponibili nei formati 800x1200 mm e 1000x1200 mm, con o senza traverse.

● *Boxlite by Videoplastic SpA (Gorlago, BG) ensures good handling, product protection and great versatility in size: the box formats vary depending on the measure of the pallets (400x600, 600x800, 600x1200, 800x1200, 1000x1200,*

1200x1200 mm) and in height, this according to demand.

All the Boxlite components are polyolefin based and can be easily recycled, their resistance to atmospheric agents also ensures a long lifespan, meaning the container can be used many times over.

Its 75% reduced volume when empty and folded also enables cost reduction on the return trip. Videoplastic also offers its light Eco (in recycled PET) and One-Way pallets, used as disposable items and multi-trip pallets, available in the 800x1200 mm and 1000x1200 mm formats with or without cross-pieces.

Box riutilizzabile

Reusable box

503