

Gelato nel PLA espanso

Al Sigep di Rimini Coopbox presenta nuove vaschette biodegradabili per gelato artigianale.

21 gennaio 2013 07:59

Coopbox Europe presenta a Sigep, salone internazionale di gelateria pasticceria e panificazione artigianali in corso in questi giorni a Rimini, alcune novità per il confezionamento di prodotti a bassa temperatura.

La più interessante è l'estensione della gamma Naturalbox, a base di PLA espanso (Ingeo di NatureWorks) alle vaschette per il gelato da asporto, proposte nelle versioni da 500, 750 e 1.000 grammi. Il materiale di partenza, l'acido polilattico, è biobased, biodegradabile e compostabile: una volta utilizzata, la confezione può essere conferita nella frazione umida dei rifiuti. La tenuta termica, afferma l'azienda, è la stessa dei contenitori tradizionali per il trasporto del gelato artigianale.

La seconda novità è Funny Gel, vaschette per gelato colorate e decorate, realizzate in questo caso in polistirene espanso estruso (XPS).

Tra i prodotti presentati in fiera da Coopbox anche Cupbox, un set da gelato preattivo-porter composto da 6 coppette e 6 cucchiaini avvolti in una pellicola protettiva e Aperit, il piatto che, grazie a un foro, sorregge anche il bicchiere, pensato appositamente per aperitivi e buffet in piedi. In quest'ultimo caso, il materiale scelto è polistirolo espanso.



© Polimerica - Riproduzione riservata