



## La nuova vaschetta aiuta i produttori di piatti pronti a ridurre considerevolmente l'uso della plastica.

**Holmen Iggesund lancia Inverform PET 30, una versione da 30 gsm delle celebri vaschette per piatti pronti. Questo prodotto esclusivo aiuterà i clienti a ridurre nettamente l'impatto climatico. Rispetto alla versione da 40 gsm offre una riduzione di oltre il 25%.**

I prodotti in cartoncino con rivestimento in PET di Holmen Iggesund sono ideali per realizzare vaschette per piatti pronti. Queste offrono tutti i vantaggi delle vaschette realizzate interamente in plastica. Fabbricate con fibre fresche di legno di origine nota e tracciabile, proveniente da foreste a gestione sostenibile, le vaschette rappresentano un'alternativa molto più sostenibile che riduce nettamente l'impronta di carbonio.

Le vaschette per alimenti realizzate in cartoncino con rivestimento in PET offrono una maggiore riciclabilità rispetto alle vaschette realizzate interamente con materiali di origine fossile. Oltre a formare una pratica barriera a prova di grasso e umidità, il rivestimento in PET assicura un'ottima resistenza alle variazioni di temperatura. È quindi ideale per le vaschette utilizzabili nel forno a microonde o nel forno tradizionale contenenti piatti pronti refrigerati o surgelati.





prodotto in linea con la nostra ambizione di ridurre l'uso della plastica nel packaging. È un aspetto a cui i consumatori tengono molto, così come i brand, e noi possiamo contribuire al cambiamento".

"Il nostro nuovo prodotto presenta il contenuto di plastica più basso rispetto ai prodotti in PET equivalenti rivestiti per estrusione sul mercato", aggiunge Ekroos. "Il lancio del nuovo Holmen Iggesund PET 30 rientra nel nostro processo di sviluppo dei prodotti. È un grande passo avanti nel nostro viaggio per offrire ai clienti alternative sempre più sostenibili, un viaggio che proseguiremo con la continua innovazione dei prodotti".

Il nuovo PET da 30 gsm può essere utilizzato in combinazione con i cartoncini Inverform di Holmen Iggesund. Riducendo il contenuto in plastica, ora Holmen Iggesund può offrire ai clienti prodotti combinati in cartoncino e PET con un rapporto di 90% fibre e 10% plastica.

Il rivestimento in PET è disponibile in nero, in bianco o trasparente. Oltre a resistere a forti variazioni di temperatura, il PET sigilla alla perfezione e offre un'ottima barriera contro ossigeno e grassi. Il retro con rivestimento in PET presenta anche una finitura lucida e quindi caratteristiche superficiali migliori.

Per maggiori informazioni:  
<https://www.iggesund.com/products/product-families/about-inverform/inverform-pet/>

Finora Holmen Iggesund offriva il rivestimento in PET nella versione da 40 gsm. Ma grazie alle innovazioni messe a punto dal centro di ricerca e sviluppo Holmen Iggesund nonché ai preziosi suggerimenti dei clienti, ora è disponibile un'esclusiva versione da 30 gsm. La nuova versione contiene il 25% di plastica in meno rispetto alla versione da 40 gsm, ma offre un livello altrettanto alto di qualità e funzionalità.

"Il nostro nuovo rivestimento in PET da 30 gsm ci permette di offrire un packaging alimentare resistente alle variazioni di temperatura nonché a prova di grasso e umidità, ma con un contenuto di plastica davvero minimo", spiega Malin Ekroos, Product Manager Added Value in Holmen Iggesund. "Abbiamo creato questo

