



NATURALBOX

VASSOIO BIODEGRADABILE



CHE COS'È NATURALBOX

Naturalbox® è il primo vassoio biodegradabile in PLA espanso per il confezionamento di alimenti freschi. Si tratta del risultato della ricerca di Coopbox Group a fronte della crescente sensibilità ambientale, espressa dal settore della produzione e della distribuzione alimentare europea. I contenitori **Naturalbox®** sono realizzati con una materia prima, denominata Acido Polilattico (PLA) prodotta da NatureWorksTM. Il PLA proviene da fonti rinnovabili e dopo l'utilizzo si degrada completamente, producendo anidride carbonica ed acqua.

I vassoi **Naturalbox®** vengono proposti ai ns. clienti in confezioni realizzate a loro volta in materiale biodegradabile e progettate per ridurre a un terzo il volume occupato nei magazzini rispetto ai vassoi tradizionali.

Naturalbox® è il naturale complemento dell'alimento fresco per una confezione rispettosa dell'ambiente, sicura, pulita e funzionale.

PERCHÈ NATURALBOX

RISPETTA L'AMBIENTE

Naturalbox® risponde alle più stringenti richieste in termini ambientali:

- Proviene da fonti rinnovabili
- Non inquina, dopo l'utilizzo si degrada completamente producendo anidride carbonica ed acqua
- È costituito da un materiale espanso ottenuto con gas atmosferici
- Viene venduto in confezioni realizzate in materiali biodegradabili
- È progettato per ridurre gli ingombri e quindi i consumi per il trasporto e gli spazi per lo stoccaggio.

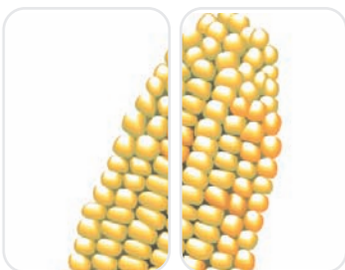
VERSATILITÀ DI UTILIZZO

La vaschetta **Naturalbox®** funziona con semplicità sulle normali macchine confezionatrici che adottano il film estensibile, garantendo ottimi risultati nelle normali condizioni operative.

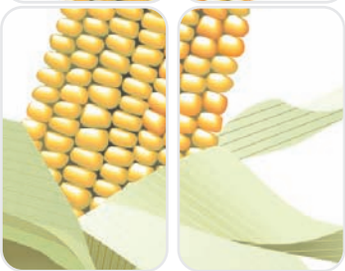
■ A seconda delle esigenze può essere adoperata anche su linee termosigillatrici, dove con l'utilizzo di film in PLA si possono ottenere confezioni completamente biodegradabili.

■ **Naturalbox®** è una soluzione versatile ed innovativa, ideale per l'imballaggio e la presentazione di carne, pesce, formaggio, salumi, frutta, verdura ed elaborati alimentari.





NATURALBOX BIODEGRADABLE TRAY



WHAT IS NATURALBOX?

Naturalbox® is the first biodegradable PLA tray for packaging fresh foodstuff. It is result of Coopbox Group's research that aims to satisfy the increasing sensitivity towards the environment expressed by the European food production and distribution sector.

Naturalbox® containers are made from a raw material called Polylactic Acid (PLA), which is produced by NatureWorks. PLA comes from renewable sources, and after use is completely degraded, producing carbon dioxide and water.

Naturalbox® trays are supplied to our customers in packs that are made from biodegradable materials, too, and designed to reduce the volumes that traditional trays occupy in stores by two thirds.

Naturalbox® is the natural complement for fresh food, served in packages that respect the environment and are safe, clean and functional.



WHY NATURALBOX

RESPECT FOR THE ENVIRONMENT

Naturalbox® meets the strictest environmental demands:

- It is made from renewable sources
- It does not pollute, and after use is degraded completely, producing carbon dioxide and water
- It is made from a foam plastic material obtained using atmospheric gases
- It is sold in packs made from biodegradable materials
- It is designed to save space, reducing consumption during transportation and minimising storage needs.



VERSATILE USE

The **Naturalbox®** tray can be easily used with ordinary packaging machines that use stretch film, thus guaranteeing excellent results in normal operating conditions.

■ According to need, it can also be used on heat-sealing lines, where the use of PLA film assures fully biodegradable packages.

■ **Naturalbox®** is a versatile and innovative solution, ideal for packaging and for the presentation of meats, fish, cheese, sliced meats, fruit, vegetables and prepared dishes.

