

# FiberWise™ F5N00

## Prodotto



## Capacità raso bocca

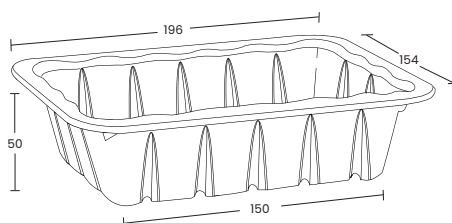
FiberWise™ è progettato per una capacità raso bocca di 903 cm<sup>3</sup>.

## Dimensioni del prodotto \*

Lunghezza: 196 mm

Larghezza: 154 mm

Altezza: 50 mm



## Colori \*

Colore standard

20 grigio pietra

Colori su richiesta

06 beige sabbia

21 giallo miele

64 blue oceano

68 verde erba

78 verde foglia

## Peso medio del prodotto: 23,8 g \*

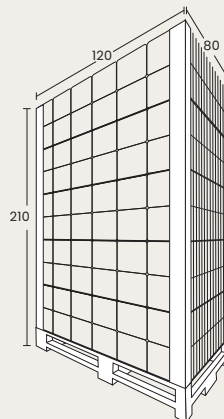
**Parte in fibra** Materiale: Carta riciclata  
Peso: 21,5 g  
Spessore: 1,5 mm circa

**Pellicola** Pellicola di PE/EVOH/PE  
Peso: 2,3 g  
Spessore: 80 µm

## FiberWise™ F5N00

### Quantità

Pallet:	6 strati con 6 pacchi
Unità per pacco:	220
Unità per pallet:	7920 circa



### Dimensioni e peso del pallet:

Largh: 80 cm	Lunghezza: 120 cm
Altezza: 210 cm	Peso: 200 kg incl. pallet

### Istruzioni generali per l'uso e avvertenze:

**FiberWise™ è utilizzabile per tutte le applicazioni MAP per imballaggio di alimenti quali carne, pesce, formaggio frutta e verdura.**

FiberWise™ è un prodotto monouso, non deve essere appoggiato su superfici calde (oltre 50°C), non può essere utilizzato sotto le lampade a infrarossi, in un forno convenzionale. FiberWise™ è stabilizzato a freddo a -18°C e può essere usato in freezer. Durante il processo di riempimento e manipolazione la temperatura dell'ambiente deve essere compresa tra +2°C e +20 °C.

L'idoneità di FiberWise™ secondo le condizioni effettive di stoccaggio e trasporto deve essere verificata dall'imballatore.

### Dettagli per il contatto con gli alimenti:

**FiberWise™ rispetta le normative UE in materia alimentare:**

- Le fibre soddisfano i requisiti descritti nel BfR N. XXXVI su Carta e cartone destinati al contatto alimentare.
- Il film plastico è costituito da fabbricato con sostanze elencate nell'Allegato I del Regolamento (UE) N. 10/201 come modificato fino al Regolamento (UE) N. 2020/1245 incluso.
- La produzione è avvenuta in conformità al Regolamento (CE) N. 2023/2006 sulle buone pratiche di fabbricazione.

**Il contenuto di Fluoro rispetta la legge danese N. 681 del 25/05/2020**

**Per maggiori dettagli si veda la dichiarazione di conformità.**

### Istruzioni per la conservazione:

**Dal momento FiberWise™ è costituito principalmente da fibre naturali, vi è un rischio di assorbimento dell'umidità presente nell'aria.**

L'ambiente deve essere ben ventilato e con un livello di umidità inferiore a 50% RH.

### Riciclabilità e smaltimento:

**FiberWise™ è riciclabile in appositi sistemi**

La parte di fibra può essere separata dalla pellicola di PE/EVOH/PE e può essere recuperata dove esistono impianti per il riciclaggio (carta o cartone) o in alternativa per l'incenerimento con recupero energetico.

La parte di fibra biodegradabile a livello industriale e compostabile in 90 giorni.

La pellicola di PE/EVOH/PE può essere smaltita come rifiuto domestico per l'incenerimento con recupero energetico.

\* La nostra confezione in fibra modellata protegge le uova e l'ambiente. Colori, pesi e dimensioni dei prodotti possono differire a causa della natura del materiale, delle condizioni di umidità, variazioni di produzione, stoccaggio nonché delle condizioni di trasporto.