

# Bolfresh®

# BSF

## Film étiro-rétractable

- **Emballage totalement étanche, sans fuite d'exsudats**
- **Très forte élasticité et résistance à la perforation**
- **Hautes performances antibuée**
- **Rétraction sans pli, au plus près du produit, pour une unité de vente attractive**



## APPLICATIONS

Le **Bolfresh® BSF** est particulièrement adapté au **conditionnement des produits frais, entiers ou découpés**, à l'instar de la viande de volaille.

Contrairement au traditionnel film étirable, l'étiro-rétractable **Bolfresh® BSF** est **soudé** pour **éliminer les fuites d'exsudats** et les risques de contamination.

Sa **haute résistance à l'impact réduit** les déchirures et donc les pertes en magasin. Sa **fonction antibuée** permet de garder une belle présentation en rayon.

Le **Bolfresh® BSF** offre une **excellente étirabilité** lors de sa mise en œuvre sur les machines horizontales spécifiques à ce type de conditionnement.



Sa **résistance thermique** supérieure en fait un film confortable à utiliser, facilitant la production des barquettes à **haute cadence**.

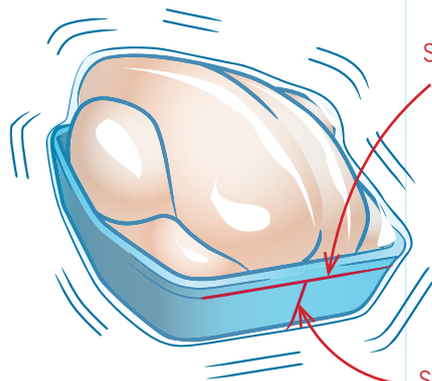
# Bolfresh®

# BSF

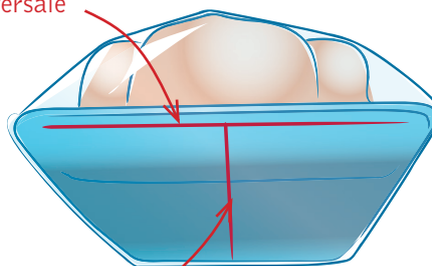


## CONFORT DE SOUDURE

Le conditionnement sous **Bolfresh® BSF** est hermétique. Les soudures sont très résistantes. L'hygiène et la propreté des linéaires et barquettes sont ainsi assurées.



Soudure transversale



Soudure longitudinale  
totalement hermétique

À la performance des films Bolfresh® s'ajoutent la **sécurité et la qualité de production Bolloré** :



## APTITUDE AU CONTACT ALIMENTAIRE

Le film référencé est conforme aux réglementations européennes et américaines en vigueur.

Pour plus de détails, consultez la déclaration d'aptitude au contact alimentaire (disponible sur demande).



## CERTIFICATIONS

Le site de fabrication des films thermo-rétractables Bolloré satisfait aux certifications ISO 22000 et BRC / IoP (British Retail Consortium, Institute of Packaging).



## TRAÇABILITÉ

Bolloré assure la traçabilité des matériaux et des articles fabriqués à tous les stades, de la production à l'expédition.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	15 microns	21 microns
Brillance (%)	115	115
Voile (%)	3,5	4
Retrait libre (%) à 93°C à 120°C	25 75	23 70
Allongement (%)	140	150
Résistance soudure (N/30 mm) à 130°C	30	32
Perméabilité vapeur eau (g/m²/24h à 38°C - 100% HR)	21	17
Perméabilité O <sub>2</sub> (cm³/m²/24h bar à 23°C 0% HR)	16 000	13 000
Métrage bobines (m)	2 670	1900

## PRÉSENTATION

Le **Bolfresh® BSF** existe en version à plat uniquement, sur mandrin de 76,2 mm ou 153 mm. Pour la **version imprimable**, se référer à la fiche du **Bolfresh® BCF**.

> **Pour de plus amples renseignements, contactez notre service commercial.**

# Bolloré

Odet · Érgué-Gabéric  
29556 Quimper · Cedex 9 · France  
Tél. 33 (0)2 98 66 72 00 · Fax 33 (0)2 98 59 67 79  
E-mail : ventes.packaging@bolloré-technologies.fr