# **>BOLFRESH**

FILMS THERMO-RETRACTABLES
POUR

FROMAGES ET PRODUITS LAITIERS







# Bolloré Packaging propose une gamme de films thermo-rétractables **Bolfresh®** pour **protéger** et **mettre en valeur** vos **fromages** et **produits laitiers**:

Pâtes pressées, molles, fromages persillés

Produits entiers (blocs, meules, pains...)
découpés (en pointe, cube, morceaux...)
tranchés

En barquette, sur plateau, en boîte Fromage de chèvre, vache, brebis...







Mise en valeur du produit (Brillance, transparence, antibuée, fort taux de rétraction)



Films **barrière**(atmosphère protectrice)
ou **perforés**(respirabilité)



Répond aux exigences de conditionnement en Unité de Vente Consommateur et aux attentes du libre service



Protège le produit contre les contaminations

# **BOLFRESH**



Résistance de la soudure et résistance à la perforation



Permet de tenir des cadences élevées



Satisfait aux DLC requises par les distributeurs et les consommateurs



# Film à respiration contrôlée

#### **BOLFRESH® BCB**



Film perméable favorisant la respiration du produit Optimise sa durée de conservation



Rétraction élevée Adapté aux formes irrégulières



Rétractation rapide et à basse température Epargne les produits sensibles à la chaleur









### Films antibuée





Idéal pour la mise en valeur des produits amenés à subir d'importantes variations de température



Evite la création de buée sur les parois



Disponible en version **-Ri** à base de matière recyclée post-industrielle





Perméabilité élevée à l'oxygène Haut niveau d'antibuée



Haut niveau de rétraction et haute élasticité Adapté aux produits dépassants







## Films perforés

### **BOLFRESH® BFP - BXP - BYP**

Films dossés offrant des performances de rétraction adaptées à l'emballage de **produits ronds** sur **soudeuse en L** et des **perméabilités optimisées** pour le conditionnement des fromages.

La microperforation garantit une optimisation des échanges gazeux.

La bonne machinabilité du film assure une maîtrise économique de l'emballage.

Perforations	P14	P68	P888	P889
Aperçu				
Nombre de trous /dm²	25	54	2 000	2 000
Diamètre des trous en μm (+/- 200 μm)	650	1000	500	700
Perméabilité à la vapeur d'eau 38°C, 100% HR (g/m²/24h)	330	700	3 000	4 000







## Films barrière

Pour allonger la DLC de vos produits, Bolloré propose les films barrière



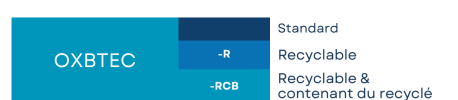
**OXBTEC**<sup>®</sup> Barrière à l'oxygène et antibuée, ces films sont destinés & LIDTEC® aux conditionnements sous atmosphère protectrice







# **OXBTEC®**





Pour machines de type Flowpack



Permet le sur-enveloppement complet du produit avec ou sans contenant



Etanchéité totale



Résistance de la soudure et résistance à la déchirure



LIDTEC	200	Standard	
SOFT	100	Moins rétractable	
30F1	300	Plus rétractable	



Films d'operculage avec une plage de travail élargie



Résultat sans plis effet "peau de tambour"



Pour barquette avec scellant PE





A la performance des films **Bolfresh®** s'ajoutent

## la **sécurité** et la **qualité**

de production Bolloré



#### **CERTIFICATIONS**

Le site de fabrication des films thermorétractables Bolloré satisfait aux certifications **BRC** (British Retail Consortium)



#### **TRACABILITE**

Conformément au règlement 1935/2004/CE, Bolloré assure la traçabilité des matériaux et des articles fabriqués à tous les stades de la production, jusqu'à l'expédition.



#### **APTITUDE AU CONTACT ALIMENTAIRE**

Les films Bolloré sont aptes au contact alimentaire, conformément aux législations européennes en vigueur.





Odet - Ergué-Gabéric 29556 - Quimper Cedex 9 - France

+33 (0)2 98 66 72 00

www.bollorefilms.com