

**DECLARATION DE CONFORMITE  
A LA REGLEMENTATION RELATIVE AUX MATERIAUX & OBJETS  
AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES**

Je soussigné Monsieur : **Hervé DUQUET**

**GILAC PROFESSIONNEL  
751, rue de la Mode 01580 IZERNORE**

Agissant en qualité de : **Responsable qualité**

Déclare que nos produits dont les références sont dans le tableau ci-dessous :

REFERENCE	DESIGNATION	REFERENCE	DESIGNATION
G119599	BAC 12L+CV RGE ANTIBACTERIEN	G119799	BAC 25L+CV RGE ANTIBACTERIEN
G119699	BAC 15L+CV RGE ANTIBACTERIEN	G119899	BAC 35L+CV RGE ANTIBACTERIEN
		G119999	BAC 55L+CV RGE ANTIBACTERIEN

ont été réalisés avec de la matière	POLYETHYLENE HAUTE DENSITE	référence F403405
du colorant	ROUGE	référence F432020
et un additif antibactérien	Base ions argent	référence F433000

Ils sont conformes aux exigences de la réglementation en vigueur concernant les matériaux et objets au contact des denrées alimentaires, à savoir :

- le règlement européen 1935/2004 du 27/10/2004
- le règlement européen 2023/2006 du 22/12/2006 modifié, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires
- Décret n° 2007-766 du 10 mai 2007 portant application du code de la consommation en ce qui concerne les matériaux et les objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires (J.O. du 11 mai 2007) modifié par le Décret n° 2008-1469 du 30 décembre 2008 (J.O 31 décembre 2008, texte 74 sur 272)
- le règlement européen n°10/2011 du 14/01/2011 avec les mises à jour, concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires, abrogeant la directive européenne 2002/72 du 06/08/02.

Nos produits référencés ci-dessus, dans les conditions normales et prévisibles d'emploi n'entraînant aucune modification inacceptable de la composition ou une altération des caractères organoleptiques de la denrée alimentaire, sont aptes au contact de tous les types d'aliments.

En toute hypothèse :

- La conformité s'entend sous réserve du respect des conditions de stockage, de manutention et d'utilisation de nos produits, telles que prévues par les usages ou les codes professionnels.
- En cas de changement du produit emballé, de sa composition ou de sa destination, ainsi que dans le cas de modification des conditions d'utilisation de nos produits, la personne destinataire de la présente déclaration doit s'assurer de la compatibilité contenant/contenu dont il assume alors la responsabilité.

Cette déclaration de conformité a été établie sur la base des

- Déclarations des fournisseurs de matières premières (composant le matériau objet de la déclaration)
- Analyses de migrations globales

Simulants	Temps en h	Température en °C	Limite en mg/dm <sup>2</sup>
B	2	100	10
A	2	100	10
D2	1	121	10

- Analyses des migrations des substances soumises à la limitation

Noms	Identification CAS - EINECS - PM	Simulant	Temps jours	Température °C	Limite mg/kg
Phtalates	6 références	B	10	60	Fct des phtalates
Amines aromatiques primaires		B	10	60	0.01
Métaux	Ba, Co Cu Fe Li Mn Zn	B	10	60	Fct des métaux
	n° 740	B	10	60	3

Ces emballages sont « Antibactérien » : ce sont des emballages « actifs ».

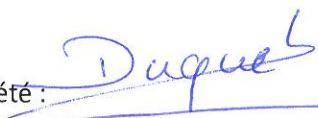
Ces produits comportent un antibactérien « silver phosphate glass » enregistré sous le numéro CAS 308069-39-8, et sont en accord avec le règlement (CE) n° 450 / 2009.

Cette déclaration est validée pour une durée de 3 ans. Elle devra être renouvelée dans tous les cas où la conformité à ce qui précède n'est plus assurée et en cas de changement de la réglementation.

Cette déclaration est établie en application de l'article 16 du règlement 1935/2004 et de l'article 8 du décret du 8 juillet 1992, modifié par le décret du 10 mai 2007.

Fait à Izernore, le 06 Mars 2017,

Cachet de la société :



**GILAC PROFESSIONNEL SAS**

751, rue de la Mode

C.S. 70065

01580 IZERNORE

Tél. 04 74 73 22 00 - gilac@gilac.com

Siren 797458007 - T.V.A. FR80797458007