



ZONE INDUSTRIELLE - BP 89
25290 ORNANS - FRANCE

DECLARATION DE CONFORMITE

Nous certifions que les produits suivants * :

FOOD K; LUXIFOOD (Fond)

Composés de :

PAPIER CARTON

Nota : Conditions de stockage conseillées : Stockage hors gel afin d'éviter tout risque de casse dû au choc lors de ma manutention

Sont conformes aux réglementations européennes et françaises qui leur sont applicables, dans leur version en vigueur à ce jour :

En matière d'aptitude au contact alimentaire, et notamment :

Commission regulation (EC) No 282/2008 of 27 March 2008 on recycled plastic materials and articles intended to come into contact with foods and amending Regulation (EC) No 2023/2006 (GMP)

Commission regulation (EU) 2018/213 of 12 February 2018 on the use of bisphenol A in varnishes and coatings intended to come into contact with food and amending Regulation (EU) No 10/2011 as regards the use of that substance in plastic food contact materials

Commission Regulation (EU) 2019/37 of 10 January 2019 amending and correcting Regulation (EU) No 10/2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food
BfR Recommendation XXXVI (Paper and board for food contact)

Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food and repealing Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC

Information Note n° 2014-108 of June 5, 2014 relating to materials in contact with foodstuffs. It replaces the Information Note N°2004-64 of May 6, 2004

Commission regulation UE n° 10/2011 of 14 January 2011 relating to plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs

En matière d'environnement dans la conception et la fabrication d'emballages, et notamment :

Decree 98-638, repealed by Decree 2007-1467 and reclassified in the regulatory part of the Environment Code: Articles R543-42 to R543-52

Directive (EU) 2018/852 of the European parliament and of the council of 30 May 2018 amending Directive 94/62/EC on packaging and packaging waste

European parliament and council Directive 94/62/EC of 20 December 1994 on packaging and packaging waste

EN 13430:2004 Packaging - Requirements for packaging recoverable by material recycling

EN 13431:2004 Packaging - Requirements for packaging recoverable in the form of energy recovery, including specification of minimum inferior calorific value

Nous déclarons que :

Le matériau référencé ci-dessus, dans les conditions normales et prévisibles d'emploi, est apte :

Contact with all types of food products

Ratio Surface volume : Our products are intended for all type of food contact for which it is not possible to calculate the real contact surface for all applications. The ratio surface/volume used to determine compliance of the material or object is 6dm² per kg of food



ZONE INDUSTRIELLE - BP 89
25290 ORNANS - FRANCE

DECLARATION DE CONFORMITE

Métaux lourds (Directive 94/62 EC) : Based on tests

La durée et température de contact avec les denrées alimentaires correspondent aux conditions des essais de migration globale suivantes : (OM5)

Simulant	Durée de la migration	Température de la migration	Commentaires
Acetic Acid 3% (B)	2 hrs	100°C	
Ethanol 50% (D1)	2 hrs	100°C	
Ethanol 95 % (D2)	4 Hrs	60 °C	
Isooctane (D2)	2 Hrs	60 °C	

Test OM 5 covers also food contact conditions described for OM1, OM2, OM3, OM4. It represents the worst case conditions for all food simulants in contact with polyolefins.

MG1	10 j à 20 °C	Tout contact à l'état congelé et à l'état réfrigéré.
MG2	10 j à 40 °C	Tout entreposage de longue durée à température ambiante ou à une température inférieure, y compris le chauffage à 70 °C au maximum pendant 2 heures au maximum ou le chauffage à 100 °C au maximum pendant 15 minutes au maximum.
MG3	2 h à 70 °C	Toute condition comprenant le chauffage à 70 °C au maximum pendant 2 heures au maximum ou le chauffage à 100 °C au maximum pendant 15 minutes au maximum, non suivie d'un entreposage de longue durée à température ambiante ou à l'état réfrigéré.
MG4	1 h à 100 °C	Applications à haute température pour tous les simulants à une température maximale de 100 °C..
MG5	soit 2 h à 100 °C ou à la température de reflux, soit 1 h à 121 °C	Applications à haute température à une température maximale de 121 °C

Sur la base des déclarations de nos fournisseurs et en fonction des fabrications, Le matériau **PAPIER CARTON** peut contenir les substances suivantes soumises à restrictions :

Numéro référence	Numéro CAS	Substances :	LMS (mg/kg)
10060	75-07-0	acetaldehyde	SML (T) = 6mg/kg expressed as acetaldehyde
26140	75-38-7	vinylidene fluoride	SML = 5 mg/kg
20020	79-41-4	methacrylic acid	SML (T) = 6mg/kg
39090	/	N,N-bis(2-hydroxyethyl)alkyl (C8-C18)amine	SML(T) = 1,2 mg/kg expressed as tertiary amine



ZONE INDUSTRIELLE - BP 89
25290 ORNANS - FRANCE

DECLARATION DE CONFORMITE

39120	/	N,N-bis(2-hydroxyethyl)alkyl (C8-C18)amine hydrochlorides	SML = 1,2mg/kg
10120	108-05-4	acetic acid, vinyl ester	SML = 12 mg/kg
18430	116-15-4	hexafluoropropylene	ND
46640	128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-cresol	SML = 3 mg/kg
18820	592-41-6	1-hexene	SML = 3 mg/kg
68320	2082-79-3	octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	SML = 6 mg/kg
39815	182121-12-6	9,9-bis(methoxymethyl)fluorene	SML = 0,05 mg/kg
95858	/	cires, paraffiniques, raffinées, produites à partir de charges d'alimentation dérivées d'hydrocarbures pétroliers ou synthétiques, de faible viscosité	SML = 0,05mg/kg

Sur la base des déclarations de nos fournisseurs et en fonction des fabrications, Le matériau **PAPIER CARTON** peut contenir les additifs à double fonctionnalité suivants :

Numéro E	Numéro CAS	Nom Additif :
E170	/	calcium carbonate (E170)
E470a	/	sodium, potassium and calcium salts of fatty acids (E470a)
E551	7631-86-9	silicium dioxide (E551)
E171	13463-67-7	titanium dioxide
E470	1592-23-0	calcium stearate
E321	128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-cresol (BHT)

*Références concernées :

Famille	Référence	Matériau
FOOD K	CL1000CAR040PP	06 - PAPIER/CARTON
FOOD K	CL510CAR040PP	06 - PAPIER/CARTON
FOOD K	CL750CAR040PP	06 - PAPIER/CARTON
LUXIFOOD	BC851CAR040PP	Fond CARTON
LUXIFOOD	BC751CAR040PP	Fond CARTON
LUXIFOOD	BC1201CAR040PP	Fond CARTON



ZONE INDUSTRIELLE - BP 89
25290 ORNANS - FRANCE

DECLARATION DE CONFORMITE

Toutefois la garantie ne peut s'étendre :

- à toutes modifications ultérieures de la composition du produit visé par la présente déclaration, par addition de substance quelle qu'en soit la nature ;
- à une mise en œuvre pouvant conduire à un matériau dénaturé ;
- à un usage inadéquat des matériaux ;
- à la vérification de la compatibilité réciproque du matériau et des denrées conditionnées, qui est de la responsabilité exclusive de l'utilisateur de l'emballage procédant au conditionnement des denrées conditionnées au regard de son processus industriel et de la composition de ces denrées, et notamment de la non-modification des caractères organoleptiques des denrées conditionnées.

L'utilisation au niveau industriel ou commercial des produits faisant l'objet de la présente déclaration est subordonnée à la vérification de leur conformité aux normes en vigueur ainsi que de leur conformité technique par rapport à l'emploi auquel ils sont destinés.

Ce certificat est destiné à être délivré aux clients et utilisateurs qui en feront la demande.

Cette déclaration prend effet à partir de la date figurant ci-dessous pour une durée maximale de trois ans. Elle annule toute déclaration antérieure. Elle sera modifiée lorsqu'interviendront des changements substantiels dans la fabrication du produit, en mesure de changer certaines conditions essentielles requises par la conformité, ou lorsque les références réglementaires susmentionnées seront modifiées.

Fait à Ornans, Le 26/09/2019


Christen ABOKE
Responsable Qualité

P.S : Détail des éléments sur lesquels est basée cette déclaration :

- | | |
|---|-----|
| . Attestation(s) des fournisseurs de matières premières :
(Composant le matériau objet de l'attestation) | Yes |
| . Analyse de métaux lourds : | Yes |
| . Analyse de migration globale : | Yes |
| . Analyse de migration spécifique (substances soumises à limitation) : | Yes |
| . Présence de matériaux recyclés suivant règlement 282/2008, | No |
| . Présence de matériaux actifs ou intelligents suivant règlement 450/2009 | No |
| . Autres : | |