

**26240 BEAUSEMBLANT**

Nous certifions que les produits suivants : MAPTIPACK, RONDOPACK, FORMIPACK ; SERVIPACK, DELIPACK, CRUDIPACK, SALIPACK, KARIPACK ; ALPHACEL, ALIPACK ; TUSIPACK ; STANDIPACK ; ALPHAKIV ; POKEPACK;

Composés de : PET – Polyéthylène téréphtalate (01) cristal
Stockage à l'abri du soleil ou de quelque source de chaleur.

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 :

- RÈGLEMENT (CE) No 1935/2004 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et abrogeant les directives 80/590/CEE et 89/109/CEE
- RÈGLEMENT (UE) No 10/2011 DE LA COMMISSION du 14 janvier 2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires
- Règlement (UE) 2020/1245 de la commission du 2 septembre 2020 portant modification et rectification du règlement (UE) N°10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- RÈGLEMENT (CE) No 282/2008 DE LA COMMISSION du 27 mars 2008 relatif aux matériaux et aux objets en matière plastique recyclée destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et modifiant le règlement (CE) no 2023/2006
- RÈGLEMENT (UE) 2018/213 DE LA COMMISSION du 12 février 2018 relatif à l'utilisation du bisphénol A dans les vernis et les revêtements destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et modifiant le règlement (UE) no 10/2011 en ce qui concerne l'utilisation de cette substance dans les matériaux en matière plastique entrant en contact avec des denrées alimentaires
- RÈGLEMENT (CE) No 2023/2006 DE LA COMMISSION du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

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

- DIRECTIVE 94/62/CE DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 20 décembre 1994 relative aux emballages et aux déchets d'emballages
- DIRECTIVE (UE) 2018/852 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 30 mai 2018 modifiant la directive 94/62/CE relative aux emballages et aux déchets d'emballages
- Décret 98-638, abrogé par le décret 2007-1467 et reclassé dans la partie réglementaire du code de l'environnement: articles R543-42 à R543-52
- EN 13430:2004 Août 2004 Emballage. Exigences relatives aux emballages valorisables par recyclage matière
- EN 13431:2004 Août 2004 Emballage. Exigences relatives aux emballages valorisables énergétiquement, incluant la spécification d'une valeur calorifique inférieure minimale

Nous déclarons que :

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

Au contact de tous types d'aliments



Ratio Surface volume : Nos produits sont des produits standards destinés à tout type de contact alimentaire pour lesquels il n'est pas possible d'estimer la surface réelle en contact pour toutes les applications. En conséquence le rapport surface en contact avec les denrées alimentaires / volume utilisé pour déterminer la conformité du matériau est de 6dm² par kg de denrée alimentaire

Métaux lourds (Directive 94/62 EC) : **Basé sur les tests de laboratoire.**

La durée et température de contact avec les denrées alimentaires correspondent aux conditions des essais de migration globale suivantes : (L'essai MG2 couvre également les conditions de contact décrites pour les essais MG1 et MG3.)

Simulant	Durée de la migration	Température de la migration	Commentaires
Acide Acétique à 3% (B)	10 days	40°C	
Ethanol à 10% (A)	10 days	40°C	
Huile végétale (D2)	10 days	40°C	

Test OM 2 covers also food contact conditions described for OM1 and OM3.

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 simulant 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 **PET** – Polyéthylène téréphtalate (01) cristal peut contenir les substances suivantes soumises à restrictions :

Numéro référence	Numéro CAS	Substances :	LMS (mg/kg)
---	107-21-1	éthylèneglycol	(T) 30 mg/kg
---	11-46-6	diéthylèneglycol	(T) 30 mg/kg
24910	100-21-0	acide téréphtalique	7,5 mg/kg
19150	121-91-5	acide isophtalique	5 mg/kg
10060	75-07-0	acétaldéhyde	6 mg/kg
77708		éthers de polyéthylèneglycol (OE = 1-50) d'alcools primaires (C8-C22) linéaires et ramifiés	1.8 mg/kg
34230		acides alkyl(C8-C22)sulfoniques	6 mg/kg

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

Numéro E	Numéro CAS	Nom Additif :

Références concernées :

Désignation	Famille	Reference
Deckel klar für PP-Menüschale	MAPTIPACK	832318040
Salat Gourmetbowl	RONDOPACK	447140501
Deckel zu Salat Gourmetbowl / Rohware	RONDOPACK	447940001
Deckel zu Salat Gourmetbowl	RONDOPACK	447940501
Deckel für Salatschale neutral	FORMIPACK	448415503
Deckel für Salatschale Dean&David	FORMIPACK	448415542
GM201CC - Shaker 20cl Dm 78 K250	SERVIPACK	567820401
GM200R - Shaker 20cl Dm78 K250	SERVIPACK	5678204001
GM250R-Shaker 25cl Dm78 K300	SERVIPACK	5678254001
GM300R-Shaker 30cl Dm78 K350	SERVIPACK	5678304001
GM260CC-Dessert 26cl Dm95 K300	SERVIPACK	569525600



GM350-Shaker 30cl Dm95 K450 no Rim	SERVIPACK	5695304001
GM400-Shaker 40cl Dm95-G K550 no Rim	SERVIPACK	5695406001
GM400R-Shaker 40cl Dm95 K550	SERVIPACK	5695404001
GM500-Shaker 50cl Dm95 K650 no Rim	SERVIPACK	5678304001
GM500R-Shaker 50cl Dm95 K650	SERVIPACK	5695504001
CVP300-Lids, flat, no hole	SERVIPACK	577810510
CVP300-Lids, flat, no hole	SERVIPACK	577180510
CVCR300-Lids flat, x-punched	SERVIPACK	577820510
CVDOM300.Lids, dome, no hole	SERVIPACK	577830510
CVDOMTR300-Lids dome, with hole	SERVIPACK	577840510
CVDOMCR300-Lids dome, x- punched	SERVIPACK	577850510
CVP500-Lids flat, no hole	SERVIPACK	579510510
CVCR500-Lids flat, x-punched	SERVIPACK	579520510
CVDOM500-Lids dome, no hole	SERVIPACK	579530510
CVDOMTR500-Lids dome, with hole	SERVIPACK	579540510
CVDOMCR500-Lids dome, x- punched	SERVIPACK	579550510
Deckel 95 Dom Clearcup für Dressingbecher	SERVIPACK	579560510
Deckel für Dressingbecher Rohware/PET	DELIPACK	717410001
Deckel für Dressingbecher Thurländer/Kundenartikel	DELIPACK	717410510
Deckel für Dressingbecher mit Packung	DELIPACK	717410519
Stülp-Deckel 115/Kundenartikel	SERVIPACK	795115401
Stülp-Deckel 95x14	SERVIPACK	795400103
Stülp-Deckel 95x11/Kundenartikel 1x2700	SERVIPACK	795440103
Trinkstülpdeckel CTG 75	SERVIPACK	795075401
Industrie!!Ovalschale 1000ccm/Kundenartikel	CRUDIPACK	826100101
Industrie!! K826-2 Ovalschae 1000ccm, gerippt/Kundenartikel	CRUDIPACK	826200100



Industrie!! Einleger mit Gabelfach für Ovalschale K826/Kundenartikel	CRUDIPACK	826800101
Industrie!! Einleger mit Gabelfach/geteilt für Ovalschale K826-2/Kundenartikel	CRUDIPACK	826800102
Industrie!! Deckel für Ovalschale K826-1/Kundenartikel	CRUDIPACK	826900103
Salatschale rund 750ccm K-BO 18-750 PET	SALIPACK	SL0750CC
Salatschale rund 1000ccm K-BO 18-1000 PET	SALIPACK	SL1000CC
Deckel für Salatschale 18cm rund K-BO L 18 PET	SALIPACK	COVSL1000
Salatschale rund 1500ccm K-BO 23-1500 PET	SALIPACK	SL1500CC
Deckel für Salatschale 23cm rund K-BO L 23 PET	SALIPACK	COVSL1500
Deckel Fur Crudipack	CRUDIPACK	CVCRFV750
!! Siegelcontainer K1309 500ml Bunzl	ALPHACEL	831309560
Deckel für ALU Schale KL2015/Novelis	SERVIPACK	832015
Deckel für ALU Schale KL 2015	SERVIPACK	832015509
Deckel für ALU Schale KL 1209	SERVIPACK	831209100
Deckel für Menüschale	MAPTIPACK	832318
Siegel-Sandwichbox S 4	KARIPACK	832446100
RE Schale K827-70, 180x180mm	CRUDIPACK	838271000
Quadratschale K827-70-B, 180x180mm	CRUDIPACK	838271001
RE Schale K827-53, 180x180mm Thurländer	CRUDIPACK	838272001
Einleger zur RE Schale K827, 180x180mm Thurländer	CRUDIPACK	838278001
Einleger zur Q-Schale K827, 180x180mm	CRUDIPACK	838278002
Deckel zur RE Schale K827, 180x180mm Thurländer	CRUDIPACK	838279002
Deckel zur Q-Schale K827, 180x180mm	CRUDIPACK	838279003
Ovalschale K825-A Schiffsboden 1000ccm	CRUDIPACK	838252002



Ovalschale K825-B Schiffsboden 1650ccm	CRUDIPACK	838252201
Einleger für K825, 3 Fächer	CRUDIPACK	838258002
Einleger für K825, 4 Fächer	CRUDIPACK	838258101
Deckel zu Ovalschale K825, Schiffsboden	CRUDIPACK	838259100
Klappschale K-1313-50 mit Packungs-EAN	ALIPACK	841350509
Ananasschale K-1612	ALIPACK	841612501
Sandwichbox KS65/3 PET	KARIPACK	8424361
Sandwichbox KS78/4 PET	KARIPACK	842446
Sandwichbox S5 PET	KARIPACK	842456000
Klappschale RE 750cc	ALIPACK	848110750
Deckel f. Pappsalatschale Dm90	POKEPACK	CVPOTCART1300C
Schiffsbodenschale K825 1450ccm	CRUDIPACK	838252100
Deckel für Pappsalatschale Dm155	POKEPACK	CVPOTCART1000C
Deckel für Crudipack	CRUDIPACK	448419509S
Klappschale 150ml/transp.	STANDIPACK	STP250G
Klappschale 250ml/transp.	STANDIPACK	STP250GZ
Deckel für Pappsalatschale	TUSIPACK	CVPOTCART1300CK
Salatschale m. abreibarem Deckel 375ml	ALPHAKIV	846037300
Salatschale m. abreibarem Deckel 500ml	ALPHAKIV	846050300
Salatschale m. abreibarem Deckel 750ml	ALPHAKIV	846075300
Salatschale m. abreibarem Deckel 1000ml	ALPHAKIV	846100300

Toutefois la garantie ne peut s'tendre :

- 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 Beausemblant, Le

Abdellaoui Djamel
Responsable Qualité



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

- . Attestation(s) des fournisseurs de matières premières : Yes
(Composant le matériau objet de l'attestation)
- . 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, Yes

Homologation du RPET

N° EFSA	EU Register Number	Opinion Report Number
EFSA-Q-2016-00345	RECYC0136	
EFSA-Q-2009-00959	RECYC039	ON-3572
EFSA-Q-2009-00962	RECYC061	ON-3582
EFSA-Q-2010-01538	RECY074	
EFSA-Q-2014-00495		

- . Présence de matériaux actifs ou intelligents suivant règlement 450/2009 No

. Autres :