

Client:

## MATÉRIAUX PAPIER-CARTON POUR CONTACT ALIMENTAIRE (ou assimilé)

## QUESTIONNAIRE D'AIDE À LA DÉFINITION DES BESOINS CLIENTS EN MATIÈRE DE CONTACT ALIMENTAIRE (ou assimilé)

<u>Références réglementaires</u> : Règlement n°1935/2004/CE du 27/10/2004 et les décrets français n°2007-766 du 10/05/2007 et n°92-631 du 8/07/1992 modifié

Act	tivité :		
•	Fabricant de maté	eriau d'emb	pallage □
•	Distributeur, impo	rtateur ou ı	négociant de matériaux papier/carton ☐
1.	DESCRIPTIF DE	LA DEMA	NDE
	matériau est-il des uilles intercalaires)	stiné à être	e utilisé sans subir aucune transformation ou un traitement ?
oui		non	
	matériau est-il des coupe / pliage ?	stiné à être	e utilisé après avoir subi une transformation mécanique type
oui		non	
Sio	oui, préciser :		
			e un composant dans une structure d'emballage (exemple : dans un complexe) ?
oui		non	
Sio	oui, préciser :		
Le	matériau est-il des	tiné à la fa	brication d'un emballage ?
oui		non	

Dans la mesure du possible, décrire l'utilisation prévisible du matériau et les fonctions qu'il doit assurer sur lesquelles vous pouvez vous engager, éventuellement sous conditions qui seront à préciser.

## 2. ARTICLE CONCERNÉ:

place dans la solution e		ication d'un emballage, quelle sera son utilisation, sa
■ Emballage primaire¹		
<ul> <li>Emballage seconda</li> </ul>	ire <sup>4</sup>	
■ Emballage tertiaire <sup>4</sup>		
L'emballage sera-t-il mis	s en contact direc	ct avec l'aliment ?
oui 🗆	non 🗆	
L'emballage sera-t-il er	contact indirect	avec l'aliment (phase gazeuse) ?
oui 🗆	non 🗆	
Y-a-t-il des exigences alimentaire) ?	particulières sur	le matériau (autres que la conformité au contact
oui 🗆	non 🗆	
Si oui, lesquelles?		
3. Caractéristiques s	<u>pécifiques</u>	
Le matériau doit-il posse	éder des fonction	inalités ou des exigences spécifiques ?
oui 🛮 non 🗖		
Précisez lesquelles (e exudats) :	x. : REH, résis	stance à l'absorption des graisses, à l'eau, aux
Si le matériau comporte	des fibres recyc	lées, le matériau doit-il comporter une barrière ?

Le matériau doit-il être enduit ou com	oui		non			
Précisez :						
Le matériau, s'il est en contact direct,	est-il prévu por	ur un contac	t chau	ıd?		
1 Définition selon EN 14182 – guide de bonne de la DGCCRF (janvier 2019)	es pratiques papier	/carton Club M	CAS (2	2017) – 1	fiche papier car	ton
oui 🗌 non 🖺						
3.1. Conditions de contact du	matériau ou o	de l'article	trans	formé	(emballage	e OU
autre) papier-carton avec l'a					(090	
Type de contact :						
<ul> <li>Aliments à laver, à peler, à coque</li> </ul>	☐ • Acide	<b>:</b>				
■ Sec	□ • Autre					
<ul><li>Humide</li></ul>	☐ A préd	ciser :				
<ul><li>Gras</li></ul>	ш .	oduit est-il c	_		_	
<u>Usages spéciaux</u> :						
<ul><li>papier pour essuyage</li><li>papier ou carton pour emballage po</li></ul>	ur nassade en i	micro-ondes				
papier ou carton pour passage au fo		THOIC CHACO	L			
<ul><li>papier pour filtration</li></ul>				_ _		
■ Autres (à préciser)			_	_		
Conditions de température prévisible	de contact ave	c l'aliment :				
■ Entre – 18 et 0 degrés						
■ Entre 0 et 4 degrés						
■ Température ambiante						
Temps de contact prévisible avec l'ali	ment :					
<ul><li>moins de 2 heures</li></ul>						
■ de 2 heures à 24 heures						
■ de 1 à 7 jours						
■ au-delà de 7 jours, préciser :						

## 4. LEGISLATIONS ET/OU REGLEMENTATIONS A RESPECTER

Pays de mise en contact avec	: l'aliment :		
Pays de distribution de l'alime	nt emballé :		
Y a-t il une demande de confo Si oui, laquelle et de quel pay	_	tion particulière ?	
	***		
Pour le client :			
Madame / Monsieur :		Fonction:	
Date :	Signature :		
Pour le fabricant :			
Madame / Monsieur :		Fonction :	
Site de production :			
Date :	Signature :		