

## DECLARATION DE CONFORMITE RELATIVE AUX MATERIAUX ET OBJETS AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES

Je soussigné Monsieur Frédéric Daggag

Société TERRAILLON SAS – 1 rue Ernest Gouin – 78290 Croissy Sur Seine

agissant en qualité de Responsable Qualité déclare que le matériau et/ou l'objet référencé chez le client de la façon suivante **Gamme Access 2017** et caractérisé comme suit :

*famille du matériau : **Silicone***

est conforme aux exigences :

- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ;
- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 modifié, relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires ;
- de la réglementation française en vigueur concernant les matériaux et objets au contact des denrées alimentaires, à savoir le décret sanction 2007-766 du 10 mai 2007, modifié par le décret 2008-1469 du 30 décembre 2008.
- S'agissant du matériau et/ou de l'objet décrit ci-dessus, cette conformité s'apprécie, au sens du décret 2007-766 et de l'arrêté du 25 Nov 1992 concernant les tests de migration du silicone au contact des denrées alimentaires.

Le matériau et/ou l'objet référencé 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, est apte:

Au contact de tous les types d'aliments

Au traitement thermique dont la cuisson : **température maximale 220°C**

En toute hypothèse :

- La conformité s'entend sous réserve du respect des conditions de stockage, de manutention et d'utilisation prenant en compte les caractéristiques particulières du matériau ou objet, conditions 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 d'une modification des conditions de mise en œuvre du matériau ou de l'objet, 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 éléments suivants :

Déclaration du fournisseur de matières premières composant le matériau objet de la déclaration.

Tests de migration et de composition applicables aux silicones et détaillés dans le document d'information complémentaire.

Cette déclaration est valide pour une durée de 5 ans. Elle devra être renouvelée dans tous les cas où la conformité à ce qui précède n'est plus assurée (renouvellement des essais, changement de matériau, changement de technologie, évolution de la réglementation).

**Cette déclaration est établie en application de l'article 16 du règlement 1935/2004/CE, ainsi que du décret 2007-766 modifié.**

Fait à Croissy sur Seine, Le 6 juillet 2017

**TERRAILLON SAS**  
1 rue Ernest Gouin - CS 50001  
78293 CROISSY SUR SEINE CEDEX  
Tél. : 01 30 15 41 50 - Fax : 01 30 52 48 00  
R.C.S. Versailles - B 796 080 455

---

**TERRAILLON SAS**

1, rue Ernest Gouin – CS 50001 – 78293 CROISSY SUR SEINE – France  
Téléphone : 01 30 15 41 50 – Télécopie : 01 30 15 41 51  
SAS. au capital de 3 200 000 € - R.C.S. Versailles B 796 080 455

# DOCUMENT D'INFORMATION COMPLEMENTAIRE

## - Analyse de migration globale

Overall Migration Test for Silicone in Contact with Foodstuff:  
French Decree 2007-766 and French Arrete 25 Nov 1992

<b>Test Method :</b>	Reference to EN1186-3:2002 (total immersion method, method A) EN1186-2:2002 (total immersion method, vegetable oil)
<b>Requirements:</b>	<b>Maximum Allowable Limit</b>
	<b>Product category</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Containers or objects comparable to containers or which can be filled with a capacity of less than 500 milliliters or larger than 10 liters</li> <li>b. materials and articles for which, due to their form it is impracticable to estimate the relationship between the surface area of such materials or articles and the quantity of food in contact there with</li> </ul>
	10 mg/dm <sup>2</sup>
	<b>Product category</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>c. Containers or objects comparable to containers or which can be filled with a capacity of between 500 milliliters and 10 liters</li> <li>d. Items that can be filled and for which it is not possible to estimate the surface area in contact with foodstuffs, food products and beverages</li> <li>e. Caps, gaskets, stoppers or other closures</li> </ul>
	60 mg/kg

N	Simulant	conditions
1	3% Acetic acid 50% Ethanol	100 °C, 4 hrs
	Vegetable oil <sup>1</sup>	175 °C, 2 hrs
2	3% Acetic acid 50% Ethanol	100 °C, 4 hrs
	Vegetable oil <sup>1</sup>	175 °C, 2 hrs
3	3% Acetic acid 50% Ethanol	100 °C, 4 hrs
	Vegetable oil <sup>1</sup>	175 °C, 2 hrs
4	3% Acetic acid 50% Ethanol	100 °C, 4 hrs
	Vegetable oil <sup>1</sup>	175 °C, 2 hrs
20	3% Acetic acid 50% Ethanol	100 °C, 4 hrs
	Vegetable oil <sup>1</sup>	175 °C, 2 hrs

TERRAILLON SAS

1, rue Ernest Gouin – CS 50001 – 78293 CROISSY SUR SEINE – France  
Téléphone : 01 30 15 41 50 – Télécopie : 01 30 15 41 51  
SAS. au capital de 3 200 000 € - R.C.S. Versailles B 796 080 455

- **Analyses des substances sujettes à restriction (dont la migration spécifique)**

**Volatile Organic Matter for Silicone In Contact with Foodstuffs:**

**French Decree 2007-766 and French Arrete 25 Nov 1992**

<b>Test Method :</b>	Appendix III of French Arrete 25 Nov. 1992: Room temperature for 48 hrs and then 200°C for 4hrs. (Silicone only)
<b>Notes:</b>	"w/w": weight by weight
<b>Requirements:</b>	<b>Maximum Allowable Limit</b>
	0.5 % (w/w)

**Peroxides Value for Silicone In Contact with Foodstuffs:**

**French Decree 2007-766 and French Arrete 25 Nov 1992**

<b>Test Method :</b>	European Pharmacopeia 5.0, Ph. Eur. Method 2.5.5 : Titration method
<b>Requirements:</b>	No presence of Peroxides should be detected during titration

**Migration of Organotin for Silicone Materials In Contact with Foodstuffs:**

**French Decree 2007-766 and French Arrete 25 Nov 1992**

<b>Test Method :</b>	Reference to EN1310-1-1:2004 with ICP screening analysis
<b>Requirements:</b>	<b>Maximum Allowable Limit</b>
	0.1 mg/kg

**Présence d'additifs à double fonctionnalité**

*Non applicable*

**Présence de matériaux recyclés**

*Non applicable*

**Présence de matériaux actifs et intelligents**

*Non applicable*

**Traitement thermique dont la cuisson**

Maximum 220°C

**Rapport surface / volume en contact avec la denrée alimentaire utilisée**

<b>Requirements:</b>	<b>Maximum Allowable Limit</b>
	<b>Product category</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Containers or objects comparable to containers or which can be filled with a capacity of less than 500 milliliters or larger than 10 liters</li> <li>b. materials and articles for which, due to their form it is impracticable to estimate the relationship between the surface area of such materials or articles and the quantity of food in contact there with</li> </ul>

**Autres (ex. : auxiliaires technologiques, ...)**

*Non applicable*

TERRAILLON SAS

1, rue Ernest Gouin – CS 50001 – 78293 CROISSY SUR SEINE – France

Téléphone : 01 30 15 41 50 – Télécopie : 01 30 15 41 51

SAS. au capital de 3 200 000 € - R.C.S. Versailles B 796 080 455