



SACPO SACHERIE
ZA DU DOUE JUGUET IMPASSE DE LA BRIQUETTERIE 35 290 ST MEEN LE GRAND
☎ : [33] 02 23 43 19 38 📠 : [33] 02 23 43 10 36
www.sacpo.fr

Date : 20/04/11

DECLARATION DE CONFORMITE

A la législation pour les matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires.

Conformité aux exigences :

Nous soussignés, **LES ATELIERS SACPO**, déclarons que les sacs et gaines **40μ - 50μ - 70μ - 90μ** sont conformes aux réglementations suivantes à la date de déclaration indiquée sur ce document.

Européennes :

- Réglementation (EC) 1935/2004,
- Règlement 10/2011 sur les matériaux et articles pour contact alimentaire
- Réglementation 2023/2006 sur les bonnes pratiques de fabrication,
- Résolution AP (89) du Conseil européen « sur l'utilisation des colorants dans les matériaux plastiques pour contact alimentaire » II, 2 (pureté)
- Guide Eupia des encres d'imprimerie appliquées à la surface externe des matériaux d'emballage alimentaire, (Septembre 2009)
- Directive 94/62/EC Article 11 concernant la quantité maximale de métaux lourds dans les déchets d'emballage.
- Les emballages ci-dessus ne contiennent aucune des substances allergéniques mentionnées dans la Directive 2003/89/EC,
- Les emballages ci-dessus ne contiennent pas de chlore.



SACPO SACHERIE
ZA DU DOUE JUGUET IMPASSE DE LA BRIQUETTERIE 35 290 ST MEEN LE GRAND
☎ : [33] 02 23 43 19 38 📠 : [33] 02 23 43 10 36
www.sacpo.fr

Date : 20/04/11

Spécifications d'utilisation :

- Conditions de tests

La migration effectuée avec des échantillons représentatifs a montré que, suivant les conditions de test ci-dessous, les limites de migration n'étaient pas dépassées :

Simulant

Durée et température

Acide acétique (3%)
Huile d'olive

10 jours à 40°C
10 jours à 40°C

- Utilisation

Les produits sont appropriés pour être utilisés :

Type d'aliments

Facteur de réduction

Conditions d'utilisation

Produits alimentaires
Secs, aqueux, acides
Et/ou gras tels viandes,
Fromages, etc...

Aucun facteur de
réduction n'est appliqué

Rétraction à des
températures allant
jusqu'à 98°C maxi
pendant 4 sec. maxi
Suivi d'un stockage de
Plus de 24 heures à
Température ambiante

Surface/volume ratio : 6

Il convient de noter que les produits ont été testés selon les conditions ci-dessus mentionnées. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que l'utilisation de notre produit est conforme aux informations données dans ce document, sans danger, légale et techniquement appropriée.



SACPO SACHERIE

ZA DU DOUE JUGUET IMPASSE DE LA BRIQUETTERIE 35 290 ST MEEN LE GRAND

☎ : [33] 02 23 43 19 38 📠 : [33] 02 23 43 10 36

www.sacpo.fr

Date : 20/04/11

Information relative aux substances utilisées pour lesquelles des restrictions et/ou spécifications s'appliquent :

Les additifs double fonctionnalité ci-dessous, les monomères et/ou additifs avec LMS sont utilisés :

Nom chimique	CASRN ou PM/REF¹	Limite
Caprolactame	105-60-2	15 mg/6dm ²
Hexaméthylènediamine	124-09-4	2.4 mg/6dm ²
Acide téréphtalique	100-21-0	7.5 mg/6dm ²
Acide isophtalique	121-91-5	5 mg/6dm ²
Ethylène glycol	107-21-1	30 mg/6dm ²
1-hexène	591-41-6	3 mg/6dm ²
Anhydrique maléique	108-31-6	30 mg/6dm ²
Octadecyl-3-(3.5-di-tert-butyl-4-Hydroxyphenyl)-propionate	2082-79-3	6 mg/6dm ²
Ester vinylique d'acide acétique	108-05-4	12 mg/6dm ²

¹ CASRN : numéro de registre CAS ; PM/REF : numéro de ref. matériau d'emballage

Les informations contenues dans ce document sont strictement confidentielles et ne doivent en aucun cas être divulguées sans accord préalable. Elles se limitent aux produits mentionnés dès leur sortie de production. Elles sont valables jusqu'à la prochaine version. En raison des changements possibles des législations et réglementations, ainsi que des changements possibles dans nos produits, nous ne pouvons pas garantir que le statut de ce document restera inchangé. Par conséquent, nous recommandons à nos clients de vérifier périodiquement la réglementation. Il sera renouvelé dans le cas où la présente conformité n'est plus applicable et en cas de changement dans les réglementations.

Patrick COCAULT