

**DECLARATION DE CONFORMITE A LA REGLEMENTATION RELATIVE AUX  
MATERIAUX ET OBJETS AU CONTACT DES DENREES ALIMENTAIRES****1. Identité de l'exploitant qui établit la déclaration**Madame / Monsieur : CLEMENT LARZFonction : DirecteurNom et adresse de la Société : BLEUAGRO 166 Avenue des Arcs 28000 Mâcon**2. Identité de l'exploitant qui fabrique ou importe le matériau et/ou l'objet faisant l'objet de la déclaration (si différent)**Nom et adresse de la Société : idemPréciser :  Fabricant  Importateur**3. Identité du matériau et/ou l'objet faisant l'objet de la déclaration**Description Combinaison à usage unique en polypropylène spun bond 35 g/m² avec fermeture zip et poignets / chenilles / larges élastiques.Référence: Con.011

Indiquer les composants du (ou des) matériau(x) constituant la structure de l'objet :

Dans le cas de matériaux multicouches, préciser les composants de l'intérieur (au contact de l'aliment) vers l'extérieur (préciser si l'une des couches est une barrière fonctionnelle)

Polypropylène, nylon,Déclaration émise le : 16/11/2020**4. Confirmation de la conformité du matériau et/ou objet faisant l'objet de la déclaration**

Le matériau et/ou objet qui fait l'objet de cette déclaration est conforme aux exigences pertinentes du règlement cadre (CE) n°1935/2004/CE, du règlement (CE) n° 2023/2006 et des autres textes européens et nationaux applicables, listés ci-après :

Citer le(s) texte(s) concerné(s) :

UE 10/2011

**Particularités (à remplir à compter de la parution des registres)**

Non concerné

- Règlement (CE) n°450/2009 concernant la présence de matériaux actifs ou intelligents, préciser la substance utilisée et le numéro mentionné dans le registre communautaire :

- Règlement (CE) n°282/2008 concernant la présence de matériaux recyclés dans les matériaux et objets plastiques, préciser le type de matériau et le numéro d'autorisation du procédé de recyclage, mentionné dans le registre CE du procédé :

Cette déclaration de conformité a été établie au vu des éléments suivants (cocher la ou les cases correspondantes)

- Déclarations des fournisseurs de matières premières (composant le matériau/objet)

Analyses de migration globale (si concerné) - Si concerné, compléter le tableau :

Simulant	Durée	Température	Résultats	Limites
10% Ethanol	240 h	60°C	< 3.0 mg/dm <sup>2</sup>	10 mg/dm <sup>2</sup>
3% Acide Aïd	240 h	20°C	6.9 mg/dm <sup>2</sup>	n
Rectifield olive oil	240 h	40°C	< 3.0 mg/dm <sup>2</sup>	n

- Evaluation substances non listées - article 6 du règlement (UE) n°10/2011

Non concerné

- Evaluation des risques (article 19 du règlement (UE) n°10/2011)

- A défaut, lister substances et informations pertinentes pour l'évaluation des risques

Nom	Identification CAS - EINECS – N° de Référence MCDA

- Evaluation des substances non intentionnellement ajoutées :

Non concerné

- Evaluation des risques (article 19 du règlement (UE) n°10/2011)

- A défaut, lister substances et informations pertinentes pour l'évaluation des risques

Nom	Identification CAS - EINECS – N° de Réf. MCDA


## 5. Informations sur les substances avec restrictions

Préciser ci-après la (ou les) substance(s) sujette(s) à restriction et la (ou les) limite(s) admissible(s)

Noms	Identification Numéro ref. CEE ou CAS	Limites	A*	*W	C*	M*
NC.						

\* le respect de ces limites a été établi par analyse (A), Worst case (W), calcul (C) ou modélisation (M)

En cas de réalisation de tests, préciser les simulant et conditions de test :

.....

.....

Si non rempli, préciser les raisons - renvoyer aux documents de référence :

.....

.....

Informations sur les additifs à double usage

Non concerné

Si concerné, Préciser ci-dessous la (ou les) substance(s) concernée(s) :

Noms	Identification : numéro E ou FL	N°CAS	Optionnel : Teneurs mises en œuvre

## 6. Informations relatives à l'utilisation finale du matériau ou de l'objet

Matériau ou objet destiné à l'alimentation infantile

Oui

Non

Type de denrée alimentaire destinée à être mise en contact :

Tous types de denrées

ou

Denrées sèches et assimilées

Denrées acides

Denrées humides/produits aqueux

Denrées alcooliques

Denrées congelées et surgelées

Glaces alimentaires

Denrées grasses :

*Si le matériau et/ou objet soumis au Règlement (UE) n° n°10/2011 est concerné par l'application d'un facteur de réduction, le mentionner :*

- Facteur de Réduction lié à la Teneur en Matière Grasse (FRTMG)
- Facteur de réduction lié au simulant D2

Autres (à préciser) .....

Conditions standards (durées et températures d'essais) correspondant aux données d'entrée

Préciser..... *par rapport de test UE/2011 et/ou suivre les méthodes de test EN 1186-1, 3, 16.*

Rapport maximal Surface en contact avec la denrée alimentaire / Volume utilisé pour établir la conformité du matériau ou de l'objet : .....

Non concerné

## 7. Barrière fonctionnelle (BF) dans le cas des matériaux multicouches Non concerné

Ou cocher la case correspondante si les matériaux répondent aux prescriptions prévues en cas d'utilisation d'une BF :

- Plastiques multicouches (article 13 § 2, 3 et 4 du règlement (UE) n°10/2011)
- Multimatériaux multicouches (article 14 § 2 et 3 du règlement (UE) n°10/2011)
  
- Le matériau faisant l'objet de cette déclaration doit être utilisé uniquement derrière une BF

Cette déclaration est valide uniquement pour le matériau ou l'objet tel que livré (emballage vide), et tant qu'il n'y a pas de modification réglementaire ou de changement susceptible d'entraîner une modification de l'inertie du matériau ou de l'article.

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 des caractéristiques 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 seul la responsabilité.

Fait à ..... *Valence*

(Signature et cachet de la société)

*BLEUAGRO*  
166 / 168 avenue des Auréats  
26000 VALENCE  
Tél. 04 75 61 14 05  
Fax 04 75 55 21 92

## Test Report

No. SHAHG2015451401

Date: 25 Aug 2020

Page 1 of 3

BLEU AGRO  
166 AVENUE DES AUREATS.  
26 000 VALENCE - FRANCE

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the clients as : POLYPROPYLENE FABRIC IN WHITE COLOR

SGS Job No. : SHHL2008534591CW - SH  
 Manufacturer : BLEU AGRO  
 Supplier : BLEU AGRO  
 Country of Origin : CHINA  
 Country of Destination : ALL COUNTRIES  
 Style No. : MU-SPP  
 Client Ref. Information : SEE ATTACHMENT  
 Date of Sample Received : 10 Aug 2020  
 Testing Period : 10 Aug 2020 - 25 Aug 2020  
 Test Requested : Selected test(s) as requested by client.  
 Test Method : Please refer to next page(s).  
 Test Results : Please refer to next page(s).

### Result Summary :

Test Requested	Conclusion
Overall migration	PASS

Signed for and on behalf of  
 SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

Halery Han

Halery Han  
Approved Signatory



SHAHG2015451401

Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/e-Document.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, Indemnification and Jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing /Inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: CN.Doccheck@sgs.com

3<sup>rd</sup> Building No.889 Yuhua Road Xuhui District, Shanghai China 200233      I&E (86-21) 61402553      I&E (86-21) 64953679      www.sgsgroup.com.cn  
 中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233      IHL (86-21) 61402594      IHL (86-21) 61156899      e.sgs.china@sgs.com



## Test Report

No. SHAHG2015451401

Date: 25 Aug 2020

Page 2 of 3

### Test Results :

#### Test Part Description :

Specimen No.	SGS Sample ID	Description	Material (claimed by the client)
SN1	SHA20-154514.001	White non-woven	PP

### Remarks :

- (1) mg/dm<sup>2</sup> = milligram per square decimeter
- (2) mg/kg = milligram per kilogram
- (3) °C= degree Celsius
- (4) < = less than
- (5) MDL = Method Detection Limit
- (6) ND = Not Detected ( < MDL)

#### Overall migration

**Test Method :** With reference to Commission Regulation (EU) No 10/2011 of 14 January 2011 Annex III and Annex V for selection of condition and EN 1186-1:2002 for selection of test methods:  
 EN 1186-3: 2002 aqueous food simulants by total immersion method;  
 EN 1186-2: 2002 olive oil by total immersion method;

Simulant Used	Time	Temperature	Max. Permissible Limit	<u>Result of 001</u>	<u>Conclusion</u>
				<u>Overall migration</u>	
10% Ethanol (V/V) Aqueous Solution	240.0hr(s)	40°C	10mg/dm <sup>2</sup>	<3.0mg/dm <sup>2</sup>	PASS
3% Acetic acid (W/V) aqueous solution	240.0hr(s)	20°C	10mg/dm <sup>2</sup>	6.9mg/dm <sup>2</sup>	PASS
Rectified olive oil	240.0hr(s)	40°C	10mg/dm <sup>2</sup>	<3.0mg/dm <sup>2</sup>	PASS

### Notes :

- (1) Analytical tolerance of aqueous simulants is 2 mg/dm<sup>2</sup> or 12 mg/kg.
- (2) Analytical tolerance of fatty food simulants is 3 mg/dm<sup>2</sup> or 20mg/kg.
- (3) Test condition & simulant were specified by client.
- (4) The migration results are based on the first migration as per client's request.
- (5) The maximum permissible limit is quoted from the client requirement.

Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

**Attention:** To check the authenticity of testing /Inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: CN\_Doccheck@sgs.com



3<sup>rd</sup> Building, No.889 Yishan Road Xuhui District, Shanghai China 200233      I&E (86-21) 61402553      I&E (86-21) 64953679      www.sgsgroup.com.cn  
 中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233      IHL (86-21) 61402594      IHL (86-21) 61156899      e.sgs.china@sgs.com

## Test Report

No. SHAHG2015451401

Date: 25 Aug 2020

Page 3 of 3

### ATTACHMENT:

POLYPROPYLENE FABRIC IN WHITE COLOR USE TO MAKE DISPOSABLE  
NONWOVEN PROTECTIVE PRODUCTS LIKE CAPS, FACE MASK, HOOD, GOWN,  
LAB COAT, COVERALL, PANTS, JACKET, SHOE COVER, BOOT COVER, GLOVES,  
APRON, SLEEVE COVER, BEARD COVER, SMOCK, DUST COVER, BED SHEET,  
BLANKET, PILLOW ETC

PP NON-WOVEN FABRIC

Sample photo:



SGS authenticate the photo on original report only

\*\*\* End of Report \*\*\*

Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>. Attention is drawn to the limitation of liability, Indemnification and Jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.

Attention: To check the authenticity of testing /Inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443, or email: [CN.Doccheck@sgs.com](mailto:CN.Doccheck@sgs.com)



3<sup>rd</sup> Building, No.889 Yishan Road Xuhui District, Shanghai China 200233      T E&E (86-21) 61402553      F E&E (86-21) 64953679      [www.sgsgroup.com.cn](http://www.sgsgroup.com.cn)  
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233      T HL (86-21) 61402594      F HL (86-21) 61156899      e [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)