

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
Ma	dame / Monsieur : MANGIN Vincent
Foi	nction : Responsable Qualité
	m et adresse de la Société : BLEUAGRO, 15 Rue DE MATHIAS 26320 SAINT-MARCEL-LES- LENCE
2.	Identité de l'exploitant qui fabrique ou importe le matériau et/ou l'objet faisant l'objet de la déclaration (si différent)
	m et adresse de la Société : IMPORTE : BLEUAGRO, 15 Rue DE MATHIAS 26320 SAINT-MARCEL- S-VALENCE
Pré	éciser : Fabricant Importateur
Ré Inc Da ver	scription Combinaison à usage unique non-tissé. - Matière polypropylène. - Couleurs Blanc, Bleu, - Fermeture Zip, Capuche, poignets, chevilles et taille élastiqués. - férence: COM0111
	Confirmation de la conformité du matériau et/ou objet faisant l'objet de la déclaration
du	matériau et/ou objet qui fait l'objet de cette déclaration est conforme aux exigences pertinentes règlement cadre (CE) n°1935/2004/CE, du règlement (CE) n° 2023/2006 et des autres textes ropéens et nationaux applicables, listés ci-après :
Cit	rer le(s) texte(s) concerné(s) :
UE	10/2011 et ces amendements
	nendements: 321/2011, 1282/2011, 1183/2012, 202/2014, 2016/1416, 2017/572, 2018/213,



Particularités (à re	emplir à	compte	r de la	parution de	es 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 objets plastiques, mentionné dans le	préciser	le type	de mat	tériau et le		•		
Cette déclaration correspondantes)		ormité a	a été é	tablie au v	u des éléments	s suivants (coche	r la ou les cases	
☐ Déclarations de	es fourni	isseurs d	le mati	ères premie	ères (composar	nt le matériau/ob	jet)	
	igration	globale	(si cond	cerné) - Si c	oncerné, complé	ter le tableau :		
(EU) No 10/2011 ar	nd its ame	endment (F	=U) 2020	0/1245 Regula	ation-Overall migra	ation		
				-	-			
Test Method :	Annex V EN 1186	for selecti	ion of co queous	ndition and E food simulant		1 of 14 January 2011 selection of test met on method;		
Simulant Used		Time	<u>T</u>	<u>emperature</u>	Max. Permissibl	e Result of 002 Overall migration	<u>Conclusion</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3% Acetic acid (W/V) aqueous solution (First migration)		s)	40°C	10mg/dm²	<3.0mg/dm²	PASS	
10% Ethanol (V/V) Solution (First migra		240.0hr(s)	40°C	10mg/dm²	4.4mg/dm²	PASS	
95% Ethanol (First migration)		240.0hr(s)	40°C	10mg/dm ²	<3.0mg/dm²	PASS	
	Isooctane (First migration) 48.0		3)	20°C	10mg/dm²	<3.0mg/dm²	PASS	
Area/Volume					-	10.0dm²/kg		
Rapport de test No	SHAFE	02205753	102 SG	S Shanghai	/20-06-2022			
☐Evaluation subs	tances n	on listé	es - arti	icle 6 du rè	glement (UE) n	°10/2011	⊠Non concerné	
☐ Evaluati	ion des r	risques (a	article :	19 du règlei	ment (UE) n°10	/2011)		
☐ A défau	t, lister s	substanc	es et ir	nformations	s pertinentes po	our l'évaluation de	es risques	
Élément de test(s)				Résultat(s) [%]	Limites maximum permissible [%]		



		ices non intentionnelle		2044)	X	Non co	ncern	
		risques (article 19 du rè substances et informat		•	des	risques	5	
	Nor	n	Identification CAS - EINECS — N° de Réf. MCDA					
5. Infor	mations sur les	substances avec res	trictions					
) substance(s) sujette(s		ou les) limite(s	s) adr	nissibl	e(s)	
Noms	Identification	E M R 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Limites n	ng/kg	g A*	*W	C*	
							3. 11	
Si non rem	npli, préciser les	raisons - renvoyer aux do	ocuments de référence	e :				
Informati	ons sur les add	litifs à double usage			 N ⊠	Non co	ncerne	
☐ Si conce		dessous la (ou les) subs						
Noms		Identification : numéro ou FL	E N°CAS		Optionnel : Teneurs mises en œuvre			
.		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
		es à l'utilisation final é à l'alimentation infan		de l'objet □ Oui			⊠ No	
Type de de	enrée alimentai	re destinée à être mise	e en contact :					
⊠ Tous ty	pes de denrées							
ou								
□ Denrées sèches et assimilées			☐ Denrées alcooliques					
□ Denrées humides/produits aqueux □ Denrées acides			☐ Denrées congelées et surgelées					
			☐ Glaces alimentaires					
□ Denrée:	s grasses :							
	<i>l'application d'e</i> □ Facteur de R	et/ou objet soumis au R un facteur de réduction éduction lié à la Teneu éduction lié au simulan	, le mentionner : r en Matière Grasse		oncer	né par		



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

Préciser :					
3% Acetic acid (W/V) aqueous solution (First migration)	240.0hr(s)	40°C			
10% Ethanol (V/V) Aqueous Solution (First migration)	240.0hr(s)	40°C			
95% Ethanol (First migration)	240.0hr(s)	40°C			
Isooctane (First migration)	48.0hr(s)	20°C			
Rapport maximal Surfac conformité du matériau			rée alimentairo		ilisé pour établir la Non concerné
10 dm² / Kg					
7. Barrière fonctionne	elle (BF) dan	s le cas des i	natériaux mu	lticouches	⊠ Non concerné
Ou cocher la case corre d'utilisation d'une BF :	espondante s	i les matéria	ux répondent	aux prescription	ons prévues en cas
☐ Plastiques multicouch	es (article 13 §	§ 2, 3 et 4 du	règlement (UE)	n°10/2011)	
☐ Multi matériaux multi	couches (artic	cle 14 § 2 et 3	du règlement (UE) n°10/2011)
□ Le matériau faisant l'o	bjet de cette	déclaration d	oit être utilisé <u>u</u>	<u>ıniquement</u> de	rrière une BF
Cette déclaration est va et tant qu'il n'y a pas de une modification de l'in	modification	réglementair	e ou de change		0 000
En toute hypothèse, la c manutention et d'utilisa objet, conditions telles	ation prenant	en compte les	s caractéristiqu	es particulières	U-1
En cas de changement destination, ainsi que c matériau ou de l'objet, compatibilité contenan	lans le cas d'u la personne d	ine modificat destinataire d	ion des conditi e la présente c	ons de mise er déclaration doi	n œuvre du

BLEUAGRO – QUALITE

Responsable Qualité: V.MANGIN

Fait à Saint Marcel Les Valence le 31/05/2023.....