

Déclaration de conformité

Je soussigné, Henri Bouget, société BOURGEAT, 1, rue Adrien-Bourgeat, BP 19, 38490 Les Abrets, agissant en qualité de directeur général, déclare que l'objet référencé sur notre catalogue de la façon suivante:

I the undersigned, Henri Bouget, BOURGEAT company, 1, rue Adrien-Bourgeat, BP 19, 38490 Les Abrets, acting as director general, declare that the object(s) referred in our catalogue as follows:

Dénomination	Catégorie de matériaux et composant(s) caractéristique(s) de l'intérieur vers l'extérieur	Référence
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1- H20 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/1- D20</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740002
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1- H40 <i>GN PAN 2/1 ST/ST NO HANDLE 40</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740004
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1- H55 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/1 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740005
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/1 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740006
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1-H100 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/1 - D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740010
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1-H150 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/1 - D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740015
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/1-H200 <i>GN PAN 2/1 ST/ST NO HANDLE 200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740020
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1- H20 <i>GN PAN 1/1 ST/ST NO HANDLE 20</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741002
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1- H40 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D40</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741004
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1- H55 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741005
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741006
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1-H100 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741010
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1-H150 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741015
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/1-H200 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/1 - D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741020
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/3- H40	Acier inoxydable	742004

<i>S/S PAN NO HANDLE GN2/3 - D40</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/3- H65	Acier inoxydable	742006
<i>S/S PAN NO HANDLE GN2/3 - D65</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/3-H100	Acier inoxydable	742010
<i>S/S PAN NO HANDLE GN2/3 - D100</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/3-H150	Acier inoxydable	742015
<i>S/S PAN NO HANDLE GN2/3 - D150</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/3-H200	Acier inoxydable	742020
<i>S/S PAN NO HANDLE GN2/3 - D200</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2- H20	Acier inoxydable	743002
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/2 - D20</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2- H40	Acier inoxydable	743004
<i>GN PAN 1/2 ST/ST NO HANDLE 40</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2- H55	Acier inoxydable	743005
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/2 - D55</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2- H65	Acier inoxydable	743006
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/2 - D65</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2-H100	Acier inoxydable	743010
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/2 - D100</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2-H150	Acier inoxydable	743015
<i>GN PAN 1/2 ST/ST NO HANDLE 150</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/2-H200	Acier inoxydable	743020
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/2 - D200</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3- H40	Acier inoxydable	744004
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/3 - D40</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3- H55	Acier inoxydable	744005
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/3 - D55</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3- H65	Acier inoxydable	744006
<i>GN PAN 1/3 ST/ST NO HANDLE 65</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3-H100	Acier inoxydable	744010
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/3 - D100</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3-H150	Acier inoxydable	744015
<i>GN PAN 1/3 ST/ST NO HANDLE 150</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3-H200	Acier inoxydable	744020
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/3 - D200</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/3-H250	Acier inoxydable	744025
<i>S/S PAN NO HANDLE GN1/3 - D250</i>	<i>Stainless steel</i>	

BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4- H40 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D40</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745004
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4- H55 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745005
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745006
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4-H100 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745010
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4-H150 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745015
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/4-H200 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/4 - D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	745020
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/4- H40 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/4 - D40</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743604
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/4- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/4 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743606
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/4-H100 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/4 - D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743610
BAC PLEIN S/ANSE INOX 2/4-H150 <i>S/S PAN NO HANDLE GN2/4 - D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743615
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/6- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/6 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	746006
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/6-H100 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/6 - D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	746010
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/6-H150 <i>GN PAN 1/6 ST/ST NO HANDLE 150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	746015
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/6-H200 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/6 - D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	746020
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/9- H65 <i>S/S PAN NO HANDLE GN1/9 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	747006
BAC PLEIN S/ANSE INOX 1/9-H100 <i>GN PAN 1/9 ST/ST NO HANDLE 100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	747010
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 2/1H100 <i>S/S PAN RETR.HANDLE GN2/1-D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740310
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 2/1H150 <i>S/S PAN RETR.HANDLE GN2/1-D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740315
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 2/1H200	Acier inoxydable	740320

<i>S/S PAN RETR.HANDLE GN2/1-D200</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/1-H55 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/1-D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741305
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/1-H65 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/1-D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741306
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/1H100 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/1-D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741310
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/1H150 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/1-D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741315
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/1H200 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/1-D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741320
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/2-H65 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/2-D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743306
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/2H100 <i>GASTRONORM CONTAIN. STEEL 100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743310
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/2H150 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/2-D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743315
BAC PLEIN AN/ESCA.INOX 1/2H200 <i>S/S PAN RETRAC.HAND.GN1/2-D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743320
BAC 2/3 H150 ANSES ESCAMO <i>BAC GAST 2/3 POIGNEE INOX 150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	942315
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1- H40 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D40</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741404
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1- H55 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741405
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1- H65 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741406
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1-H100 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741410
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1-H150 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741415
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/1-H200 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/1- D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741420
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/2- H65 <i>GN PAN 1/2 ST/ST PERFORAT 65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743406
BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/2-H100 <i>GN PAN 1/2 ST/ST PERFORAT 100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743410

BAC PERFO.S/ANSE INOX 1/2-H150 <i>S/S PERFORATED PAN GN1/2- D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	743415
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/3- H65 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/3- D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	742406
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/3-H100 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/3- D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	742410
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/3-H150 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/3- D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	742415
BAC PLEIN AN/FIXE INOX 1/1H100 <i>S/S PAN FIXED HANDL GN1/1-D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741110
BAC PLEIN AN/FIXE INOX 1/1H150 <i>S/S PAN FIXED HANDL GN1/1-D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741115
BAC 2/3 H150 ANSES FIXES <i>BAC GN 2/3 POIGNEE FIXE P150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	942115
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/1- H55 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/1 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740405
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/1- H65 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/1 - D65</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740406
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/1-H100 <i>S/S PERFORATED PAN GN2/1- D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	740410
BAC PLEIN AN/PANI.INOX 1/1H100 <i>S/S PAN SIDE HANDLE GN1/1-D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741210
BAC PLEIN AN/PANI.INOX 1/1H150 <i>S/S PAN SIDE HANDLE GN1/1-D150</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741215
BAC PLEIN AN/PANI.INOX 1/1H200 <i>S/S PAN SIDE HANDLE GN1/1-D200</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741220
PLAQUE A ROTIR INOX GN2/1- H20 <i>S/S ROAST PAN - GN2/1 - D20</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	749002
PLAQUE A ROTIR INOX GN2/1- H55 <i>S/S ROAST PAN - GN2/1 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	749005
PLAQUE A ROTIR INOX GN1/1- H20 <i>S/S ROAST PAN - GN1/1 - D20</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	749102
PLAQUE A ROTIR INOX GN1/1- H55 <i>S/S ROAST PAN - GN1/1 - D55</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	749105
BAC PERFO.AN/PANI.INOX 1/1H100 <i>S/S PERFO+HAND. PAN GN1/1-D100</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	741510
BAC PERFO.AN/PANI.INOX 1/1H150	Acier inoxydable	741515

<i>S/S PERFO+HAND. PAN GN1/1-D150</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PERFO.AN/PANI.INOX 1/1H200	Acier inoxydable	741520
<i>S/S PERFO+HAND. PAN GN1/1-D200</i>	<i>Stainless steel</i>	
BAC PERFO.S/ANSE INOX 2/4-H100	Acier inoxydable	743710
<i>S/S PERFORATED PAN GN2/4- D100</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 2/1	Acier inoxydable	747700
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN2/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 1/1	Acier inoxydable	747701
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN1/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 2/3	Acier inoxydable	747702
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN2/3</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 1/2	Acier inoxydable	747712
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN1/2</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 1/3	Acier inoxydable	747713
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN1/3</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 1/4	Acier inoxydable	747714
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN1/4</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.S/POIG.INOX P/BAC S/A 1/6	Acier inoxydable	747716
<i>S/S FLAT LID NO HANDLE - GN1/6</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/P INOX P/BAC AF/AE 2/1	Acier inoxydable	748100
<i>S/S LID+HANDLE F/PAN+HANDLE2/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/P INOX P/BAC AF/AE 1/1	Acier inoxydable	748101
<i>S/S LID+HANDLE F/PAN+HANDLE1/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV. A/POIGN. P/RECIP. A/A 2/	Acier inoxydable	948102
<i>COUVERCLE ECHANCRE INOX GN 2/3</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/P INOX P/BAC AF/AE 1/2	Acier inoxydable	748112
<i>S/S LID+HANDLE F/PAN+HANDLE1/2</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 2/1	Acier inoxydable	748000
<i>S/S LID+HANDLE - GN2/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/1	Acier inoxydable	748001
<i>S/S LID+HANDLE - GN1/1</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 2/3	Acier inoxydable	748002
<i>S/S LID+HANDLE - GN2/3</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/2	Acier inoxydable	748012
<i>S/S LID+HANDLE - GN1/2</i>	<i>Stainless steel</i>	
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/3	Acier inoxydable	748013
<i>S/S LID+HANDLE - GN1/3</i>	<i>Stainless steel</i>	

COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/4 <i>S/S LID+HANDLE - GN1/4</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748014
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/6 <i>S/S LID+HANDLE - GN1/6</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748016
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 1/9 <i>S/S LID+HANDLE - GN1/9</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748019
COUV.A/POIG.INOX P/BAC S/A 2/4 <i>S/S LID+HANDLE - GN2/4</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748024
COUVERCLE GN1/1 TEP P/THERMOPL <i>LID GN1/1 TEP FOR THERMOPL</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748901
COUV.A/P INOX P/BAC AN/PAN.1/1 <i>S/S LID+HANDLE F/PAN+SI/HAND1/1</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748201
COUV A/P INOX P/BAC S/A+LOU1/1 <i>S/S LID + HANDLE+NOTCH - GN1/1</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748501
COUV A/P INOX P/BAC S/A+LOU1/2 <i>S/S LID + HANDLE+NOTCH - GN1/2</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748512
COUV A/P INOX P/BAC S/A+LOU1/3 <i>S/S LID + HANDLE+NOTCH - GN1/3</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748513
COUV A/P INOX P/BAC S/A+LOU1/4 <i>S/S LID + HANDLE+NOTCH - GN1/4</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748514
COUV A/P INOX P/BAC S/A+LOU1/6 <i>S/S LID + HANDLE+NOTCH - GN1/6</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	748516
EGOUTTOIR INOX GN1/1 <i>S/S DRAINING PLATE - GN1/1</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	750001
EGOUTTOIR INOX GN1/2 <i>S/S DRAINING PLATE - GN1/2</i>	Acier inoxydable <i>Stainless steel</i>	750012

Répond(ent) aux exigences établies dans les décrets et arrêtés français, règlements ou directives européennes et autres suivants, relatifs aux matériaux et objets en :

Is(are) compliant with the requirements established in the following French Decrees, and in European and other regulations relating to:

Acier inoxydables destiné(e)(s) à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Stainless steel intended to come into contact with foodstuffs.

REGLEMENT 1935/2004/CE
RÈGLEMENT 2023/2006/CE ET AMENDEMENTS
ARRÊTÉ DU 13 JANVIER 1976

Cet(ces) objet(s) est(sont) fabriqué(s) avec des matériaux autorisés et ne présente(nt) pas un danger pour la santé humaine : dans les conditions normales et prévisibles d'emploi, le(s) matériau(x) constituant(s) n'entraînera(ont) aucune modification inacceptable de la composition ou une altération des caractères organoleptiques de la denrée alimentaire, conformément au règlement 1935/2004/CE, lors des contacts suivants (cf. *annexe III du rgl 10/2011/UE modifié cochez les cases pertinentes*) :

This(these) object(s) is(are) made with authorized materials and do(es) not represent a danger to human health: under normal and foreseeable conditions of use, won't bring about an unacceptable change in the composition or a deterioration in the organoleptic characteristics of the food, as defined in the regulation 1935/2004/EC, in the following contacts [Cf. annex III of Regulation 10/2011/EU. Check applicable boxes]:

Au contact de tous les types d'aliments / *In contact with all types of food*

Répond(ent) aux exigences du règlement REACH 1907/2006/CE et ses modifications / *Is(are) compliant with REACH regulation 1907/2006/EC and modifications*

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.

In any event:

- *Conformity is subject to a respect of the conditions of storage, handling and use, taking into account the particular characteristics of the material or object, these conditions are provided for by customary use or professional codes.*
- *In the event of any change in the packed product, of its composition or its end-use, and also in the case of any modification of the implementation conditions of the material or object, the recipient of the present declaration must ensure the compatibility of container/contents for which he/she thereafter assumes responsibility.*

Cette déclaration de conformité a été établie sur la base des éléments suivants (cocher les cases pertinentes, si concerné) :

This declaration of compliance was drawn up on the basis of the following elements (check applicable boxes, if concerned):

- Déclaration(s) des fournisseurs de matières premières / *Suppliers' declaration(s) of raw materials*
(composant le matériau, objet de la déclaration) / *(components of the material, object covered by the present declaration)*



Cette déclaration est valide tant que la composition du matériau n'a pas changé, que sa destination n'a pas changé et en l'absence de modification réglementaire.

This declaration of compliance is valid as long as the material composition has not changed, its destination has not changed and in absence of regulatory changes.

Cette déclaration est établie en application de l'article 16 du règlement 1935/2004/CE et de l'annexe 4 du règlement 10/2011/UE / *This declaration has been drawn up pursuant to article 16 of the regulation 1935/2004/CE and appendix 4 of the regulation 10/2011/UE*

À ce jour, information correcte à notre connaissance / Information correct to the best of our knowledge to date



Les Abrets, le 15 juillet 2021



Henri Bouget
directeur général

