

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE


Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la santé  
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

<b>Coordonnées du demandeur :</b>  <p style="text-align: center;"><b>ContiTech Luftfedersysteme GmbH</b>  <b>Philipsbornstrasse 1</b>  <b>30165 HANNOVER</b>  <b>Allemagne</b></p>	<b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini :</b>  <p style="text-align: center;"><b>Rubber Blend CIIR/EPDM VRSY6090</b></p>
--	--

<b>Type de produit fini :</b>		
<input type="checkbox"/> tube	<input checked="" type="checkbox"/> raccord et manchon	<input type="checkbox"/> revêtement
<input type="checkbox"/> produit de jointoyage	<input type="checkbox"/> joint	<input type="checkbox"/> composant d'accessoires
<input type="checkbox"/> autre :		
<b>Nature du matériau :</b>		
<input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC	<input type="checkbox"/> polybutylène PB	<input type="checkbox"/> ethylene-propylène EPDM
<input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C	<input type="checkbox"/> polyamide PA	<input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR
<input type="checkbox"/> polyéthylène PE	<input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE	<input checked="" type="checkbox"/> autre : Chlorobutyle/EPDM
<input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PER	<input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS	
<input type="checkbox"/> polypropylène PP	<input type="checkbox"/> à base de résine époxydique	
<b>Commentaires :</b> /		
<b>N° de dossier attribué par le laboratoire habilité :</b> 12 MAT NY 004		

<b>Formulation chimique :</b>
Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives

<b>Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 :</b>
Rapport S/V testé : 3 cm <sup>2</sup> /L
Date des essais : du 16 janvier au 15 mars 2012
Commentaires : Les essais d'inertie réalisés selon les normes AFNOR XP P 41-250-1, -2 et -3 n'ont fait apparaître aucune anomalie Les résultats sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/VS4 n° 99-217 du 12 Avril 1999.

<b>Attestation délivrée par :</b>	<b>Signature :</b>
Maud Lançon	
Responsable Alimentarité des Matériaux	
A la date du : 22 mars 2012	
Date d'expiration de l'ACS : 22 mars 2017	
<b>Commentaires :</b> /	