

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé  
 Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R\*. 1321-52 du code de la santé publique

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE (ACS)

### Certificate of sanitary conformity

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

<p><b>Coordonnées du demandeur /</b>  <i>Contact details of the ACS owner :</i></p> <p style="text-align: center;"><b>GIACOMINI S.p.A.</b>                  Via per Alzo 39                  28017 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO (NO)                  ITALIE</p>	<p><b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini /</b>  <i>Commercial name(s) of the finished product :</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Tube R999</b>                  DN 16, 20, 26 et 32 mm</p>
--	---

**Type de produit fini / Type of finished product :**

<input checked="" type="checkbox"/> tube / pipe	<input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring...	<input type="checkbox"/> revêtement / coating
<input type="checkbox"/> produit de jointoyage / sealing product	<input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings	<input type="checkbox"/> composant d'accessoires / accessories component
<input type="checkbox"/> autre / other :		

**Nature du matériau / Type of material :**

<input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl <b>PVC</b>	<input type="checkbox"/> polybutylène <b>PB</b>	<input type="checkbox"/> ethylene-propylène <b>EPDM</b>
<input type="checkbox"/> PVC surchloré <b>PVC-C</b>	<input type="checkbox"/> polyamide <b>PA</b>	<input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile <b>NBR</b>
<input type="checkbox"/> polyéthylène <b>PE</b>	<input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène <b>PTFE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> autre / other : PE-X /Al/ PE-X
<input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé <b>PEX</b>	<input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène <b>ABS</b>	
<input type="checkbox"/> polypropylène <b>PP</b>	<input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin	

**Commentaires / Comments :** ACS basée sur l'ACS 14 MAT LY 242 avec l'accord écrit du titulaire / ACS based on ACS 14 MAT LY 242 with the written agreement of the owner.  
 Couleur du matériau / material color : naturelle/Al/blanc / natural/Al/white

**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :** **15 MAT LY 203**

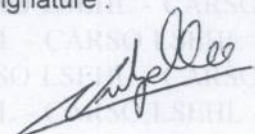
**Formulation chimique / Chemical formulation :**

Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives.  
 Checked by the laboratory and conform to the positive lists.

**Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 /**  
**Migration tests performed according to the standard XP P 41-250 :**

Rapport S/V testé / S/V tested ratio : 240 cm<sup>2</sup>/L  
 Date des essais / Tests date : /

**Commentaires :** ACS basée sur l'ACS 14 MAT LY 242. Aucun essai n'est nécessaire pour l'obtention de cette ACS.  
**Comments :** ACS based on ACS 14 MAT LY 242. No testing is not required to issue this ACS.

**Attestation délivrée par / Certificate issued by :** Christelle AUTUGELLE Signature : 

Responsable MCDE  
 CARSO - L.S.E.H.L.

A la date du / Date of issue : 14 Septembre 2015  
 Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 29 Décembre 2019

**Commentaires / Comments :** /