

# CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

## 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

<b>Coordonnées du demandeur /</b> <b>Contact details of the ACS owner :</b>  <b>IDREVA</b> <b>869 route de Pont Audemer</b> <b>76940 ARELAUNE EN SEINE</b>	<b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini /</b> <b>Commercial name(s) of the finished product :</b>  <b>Idreva potable water equipment</b>
---	---

<b>Type de produit fini / Type of finished product :</b>		
<input type="checkbox"/> tube / pipe	<input type="checkbox"/> Réservoirs / Storage systems	<input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring...
<input type="checkbox"/> revêtement pour tubes / coating for pipes	<input checked="" type="checkbox"/> Produits pour réservoirs / Products for storage systems	<input type="checkbox"/> composant d'accessoires / accessories component
<input type="checkbox"/> produit de jointoyage / sealing product	<input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings	<input type="checkbox"/> autre / other :
<b>Nature du matériau / Type of material :</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 / other : GRP
<input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PEX	<input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS	
<input type="checkbox"/> polypropylène PP	<input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin	
<b>Température(s) d'utilisation / Temperature(s) for the use :</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> Eau froide / Cold water	<input type="checkbox"/> Eau chaude / Warm water	<input type="checkbox"/> Eau très chaude / Hot water
Commentaires / Comments : /		
Couleur du matériau / Material color : blanche / white		
<b>N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :</b>		<b>21 MAT LY 151</b>

<b>Formulation chimique / Chemical formulation :</b> Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives Checked by the laboratory and conform to the positive lists
---

<b>Essais de migration réalisés selon les normes NF EN 1420, NF EN 13052-1 &amp; NF EN 12873-1 ou -2:</b> <b>Migration tests performed according to the standards NF EN 1420, NF EN 13052-1 &amp; NF EN 12873-1 or -2 :</b> Rapport S/V testé / SV tested ratio : 1.6 dm <sup>-1</sup> (NF EN 1420 & NF EN 13052-1) & 5.1 dm <sup>-1</sup> (NF EN 12873-2) Facteur de conversion associé / Associated conversion factor : 0.4 day/dm Date des essais / Tests date : / Commentaires : ACS basée sur l'ACS 20 MAT LY 243 Comments : ACS based on the ACS 20 MAT LY 243
--

<b>Attestation délivrée par / Certificate issued by :</b> Christelle AUTUGELLE Responsable Laboratoire MCDE CARSO-LSEHL	<b>Signature :</b> 
<b>A la date du / Date of issue :</b> 03 Août 2021	
<b>Date d'expiration de l'ACS / Expiry date :</b> 09 Mars 2026	
Commentaires / Comments : /	

F\_MC164\_1 Rédaction : CAU / Validation : SFR / Approbation : CBE - 03/02/2020

# CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Christelle AUTUGELLE  
Phone : 00 33 4 37 65 29 62  
Fax : 00 33 4 37 65 29 53  
cautugelle@groupecarso.com

Vénissieux, le 23 Février 2026

## TECNIPUL COMPOSITES

Mrs Judit VILADRICH  
Ctra de Pedrafita, s/n  
**08281 ELS PRATS DE REI**  
**(BARCELONA)**

**ESPAGNE**

Objet : Renouvellement d'ACS  
V/Ref. : Demande du 17 Février 2026

Madame Viladrich,

Par la présente, je confirme avoir reçu de la part de la société **TECNIPUL COMPOSITES** la demande de renouvellement de l'Attestation de Conformité Sanitaire (ACS) **20 MAT LY 243** délivrée sur le produit :

### Profiles GRP

Conformément à la circulaire DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000, un délai de un an est prévu pour le renouvellement de cette ACS et ce, à compter de la date de demande de renouvellement qui doit intervenir 6 mois avant la date d'expiration des ACS.

Cette ACS devra donc être renouvelée **avant le 09 Septembre 2026**. Pendant cette période, l'ACS reste **valable**.

L'étude de la composition du produit est actuellement en cours au sein de notre laboratoire.

Je reste à votre disposition pour tout complément d'information et vous prie d'agréer, Madame Viladrich, l'expression, de mes salutations distinguées.



Christelle AUTUGELLE  
Directrice Département MCDE  
*Director of MCDE Department*