

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

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

Coordonnées du demandeur / Contact details of the ACS owner : CEPEX S.A.U. Av. Ramon Ciurans, 40 Pol. Ind. Congost - Parcel la 6 08530 LA GARRIGA (Barcelona) Espagne	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Raccords CEPEX PVC-C
--	---

Type de produit fini / Type of finished product :		
<input 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 checked="" 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 PVC	<input type="checkbox"/> polybutylène PB	<input type="checkbox"/> ethylene-propylène EPDM
<input checked="" 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 type="checkbox"/> autre / other :
<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	
Commentaires / Comments : Renouvellement / Renewal 11 MAT NY 010		
Couleur du matériau / material color : grise / grey		
N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :		16 MAT LY 116

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

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 : 3 cm ² /L
Date des essais / Tests date : /
Commentaires : La composition chimique des raccords PVC-C n'ayant pas évolué et étant toujours conforme aux listes positives, de nouveaux essais d'inertie ne sont pas nécessaires. Les essais réalisés en 2011 restent valables et conformes.
<i>Comments : The chemical composition of PVC-C fittings did not change and it is still in compliance with our positive lists. New testings are not requested ; those performed in 2011 remain valid and compliant.</i>

Attestation délivrée par / Certificate issued by :	Christelle AUTUGELLE Signature : Responsable MCDE CARSO - L.S.E.H.L.
A la date du / Date of issue : 27 Mai 2016	
Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 27 Mai 2021	
Commentaires / Comments : /	