

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE (ACS)

Certificate of sanitary conformity

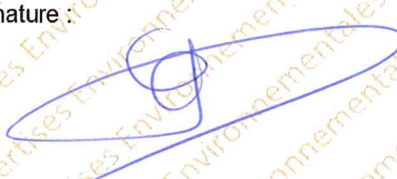
Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la Santé
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

Coordonnées du demandeur / Contact details of the ACS owner : MARRAKECH FOURNITURE EQUIPEMENT Q-I Sidi Ghanem - Lot 89 Marrakech 40000 Marrakech MAROC	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Tube PVC destiné à l'eau potable PN10 & PN16
--	---

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 components
	<input type="checkbox"/> autre / other :		
Nature du matériau / Type of material :	<input checked="" type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC	<input type="checkbox"/> polybutylène PB	<input type="checkbox"/> éthylène-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 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 :	Couleur du matériau / Material color : Beige / Beige		
N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :	15 MAT NY 116		

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 ² /L
Date des essais / Tests date : du 07 septembre au 28 octobre 2015 / from September 07 to October 28, 2015
Commentaires : Les essais d'inertie réalisés selon les normes AFNOR XP P 41-250-1/2/3 et NFP 41-290 n'ont fait apparaître aucune anomalie. Les résultats sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/VS4 n°99-217 du 12 avril 1999.
Comments : The migration test carried out according to the standards XP P 41-250-1/2/3 and NFP 41-290 do not bring out any anomaly. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/VS4 n°99-217 of the 12th of April 1999.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :	
Clémence Tafforeau Chef de Service / Material Department Manager	Signature :
A la date du / Date of issue : 10 novembre 2015	
Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 10 novembre 2020	
Commentaires / Comments :	