

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 : TOP GLASS S.p.A. Via dei Soldani, 3 23875 Osnago (LC) Italie	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : AQVA G TRIGLASS
---	---

Type de produit fini / Type of finished product :

tube / pipe joint / seal, gasket, o-ring... revêtement / coating
 produit de jointoyage /
sealing product raccord et manchon / fittings composant d'accessoires /
accessories components
 autre / other :

Nature du matériau / Type of material :

polychlorure de vinyl PVC polybutylène PB éthylène-propylène EPDM
 PVC surchloré PVC-C polyamide PA butadiène-acrylonitrile NBR
 polyéthylène PE polytétrafluoroéthylène PTFE autre / other : Composites
 polyéthylène réticulé PEX acrylonitrile-butadiène-styrène ABS
 polypropylène PP à base de résine époxydique / epoxy resin

Commentaires / Comments : Résine isophthalique renforcé fibres de verre / Glass fiber reinforced isophthalic resin
 Couleur du matériau / Material color : Gris / Grey

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 15 MAT NY 100

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 : 3 cm²/L
 Date des essais / Tests date : du 21 juillet au 21 août 2015 / from July 21 to August 21, 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 Signature :
 Chef de Service / Material Department Manager

A la date du / Date of issue : 31 août 2015
 Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 31 août 2020

Commentaires / Comments :

