

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE


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 : LATI Industria Termoplastici Spa Via Francesco Baracca, 7 21040 VEDANO OLONA (VA) Italie	Nom(s) commercial(aux) du produit fini : <p style="text-align: center;">LATIGLOSS 57G/** NAT. :0138F2</p>
--	---

Type de produit fini :		
<input type="checkbox"/> tube	<input checked="" type="checkbox"/> raccord et manchon	<input type="checkbox"/> revêtement
<input type="checkbox"/> produit de jointoyage	<input type="checkbox"/> joint	<input checked="" type="checkbox"/> composant d'accessoires
<input type="checkbox"/> autre :		
Nature du matériau :		
<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 : composites
<input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PER	<input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS	
<input type="checkbox"/> polypropylène PP	<input type="checkbox"/> à base de résine époxydique	
Commentaires : Polyamide renforcé fibres de verre Cette ACS couvre les matériaux comprenant un taux de fibre de verre variant de 40 à 60 %. Dans le nom commercial, le symbole ** est remplacé par deux chiffres correspondants à ce taux.		
N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 12 MAT NY 113		

Formulation chimique :
Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives

Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 :
Rapport S/V testé : 3 cm ² /L
Date des essais : du 22 octobre au 22 novembre 2012
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.

Attestation délivrée par : Marc Boualam Eurofins Expertises Environnementales A la date du : 28 décembre 2012 Date d'expiration de l'ACS : 28 décembre 2017 Commentaires : /	Signature : 
--	--