

**GAIA GREEN**  
**63 Rue du Moulin Fagot**  
**59200 TOURCOING**

A l'attention de Monsieur Roben VAN BREE

Maxéville, le 14 mars 2017

Dossier suivi par : Nathalie GOEDERT-PAYMAL – + 33 3 83 50 23 81

Objet : certificat de conformité métaux

Nos références : FNG9/052/17

Monsieur,

Pour faire suite à votre demande et sur la base des informations techniques que vous nous avez communiquées, je vous confirme que :

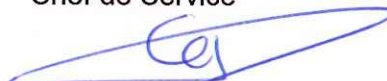
- le cuivre Cu-DHP utilisé pour la fabrication de vos systèmes de récupération de chaleur désignés sous les références Recoh-Vert, Recoh-Multivert, ReQup-Plus (showersave QB1), ReQup-Plus – Multi et ReQup-Floor (ES Drain)
- le cuivre Cu-ETP1 utilisé pour la fabrication de vos systèmes de récupération de chaleur désignés sous les références Recoh-Vert et ReQup-Plus (showersave QB1)
- le laiton MS58 utilisé pour la fabrication de vos systèmes de récupération de chaleur désignés sous les références Recoh-Vert et ReQup-Floor (ES Drain)
- le laiton CW614N utilisé pour la fabrication de votre système de récupération de chaleur désigné sous la référence ReQup-Plus (showersave QB1)

sont conformes aux règles de composition définies en Annexe 1 de l'arrêté du 29 Mai 1997 relatif aux matériaux et objets utilisés dans les installations fixes de production, de traitement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine.

Selon votre déclaration, dans vos systèmes de récupération de chaleur désignés sous les références Recoh-Vert, Recoh-Multivert, ReQup-Plus (showersave QB1), ReQup-Plus – Multi et ReQup-Floor (ES Drain) seuls ces composants entrent au contact de l'eau.

Restant à votre disposition pour tout complément d'information, je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Clémence Tafforeau  
Chef de Service



**Eurofins Expertises Environnementales**

SAS au capital de 71 676 € RCS Nancy 751 056 102 TVA FR 35 751 056 102 – APE 7120B

Siège social : Rue Lucien Cuenot site Saint Jacques II - BP 51005 - 54521 Maxéville Cedex

T : +33 (0) 3 83 50 36 17 - F : +33 (0) 3 83 50 23 70