



Déclaration de conformité

Directive 2011/65/EU « RoHS » Limitation de certaines substances dangereuses du 8 juin 2011 des équipements électriques et électroniques ¹

Identification du produit : Pompes de transfert de fioul domestique ²

Type : SK/FP_, SP_, KD_

La directive 2011/65/EU RoHS interdit la mise sur le marché d'Équipements Electriques et Electroniques EEE dont la teneur en plomb (Pb), en mercure (Hg), en chrome hexavalent (Cr6), en biphényles polybromés (PBB) et en diphényléthers polybromés (PBDE) est supérieure à 0.1% et dont la teneur en cadmium (Cd) est supérieure à 0.01%.

Gotec SA a basé la mise en conformité de la directive RoHS sur les contrôles internes de fabrication ³, conformément à son processus Qualité certifié ISO 9001 :2008. Cela signifie que :

- Nos fournisseurs de matière première et d'équipements respectent les exigences de la présente directive.
- Nos procédures ISO permettent de garantir une production conforme et constante.
- La traçabilité des produits est assurée à tous les échelons de la fabrication.

Fabricant :

GOTEC SA

Rue des Casernes 59

CH - 1950 Sion

Sion, le 10 février 2015

Denis Albrecht
Directeur

¹ Refonte de la Directive 2002/95/CE « RoHS » du 1^{er} juillet 2006

² Directive 2011/65/EU, Catégorie 11. Annexe I

³ Directive 2011/65/EU, Article 7