

Bad Wildungen, le 5 février 2010

**Mise à jour des informations destinées à la clientèle dans le cadre de l'ordonnance REACH concernant le HBCDD dans la mousse dure EPS**

Mesdames, Messieurs,

Dans le cadre de l'ordonnance européenne REACH, le comité des États membres de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) a décidé d'intégrer l'agent ignifuge HBCDD (hexabromocyclododécane) à la liste des candidats.

Nous appliquons ainsi, conformément à l'ordonnance REACH, art. 33(1), l'obligation d'information envers nos clients de la présence de HBCDD en tant qu'agent ignifuge additif dans nos produits en mousse dure de polystyrène expansé (EPS).

Informations sur le HBCDD :

Le HBCDD (hexabromocyclododécane) est un agent ignifuge éprouvé, utilisé depuis des décennies principalement dans des plaques d'isolation thermique en mousse dure de polystyrène, contribuant ainsi à la réduction des émissions de CO<sub>2</sub>. Outre son utilisation en tant qu'isolant thermique, la mousse dure de polystyrène ignifugée sous forme d'EPS est utilisée dans nos produits tels que des supports de baignoires, tabliers et systèmes de douche de plain pied.

La mousse dure EPS ignifugée contribue à la protection des personnes et des bâtiments. La faible teneur en HBCDD est une condition pour que les produits qui en sont fabriqués soient conformes à la législation allemande sur la protection contre les incendies.

L'agent ignifuge HBCDD est intégralement lié à la matrice polymère de la mousse dure EPS et, en cas d'utilisation conforme de nos produits pour

- l'installation de baignoires et de bacs de douches,
- l'installation de douches de plain pied,
- l'arrangement de salles de bains (tecDesign),

ne représente aucun danger pour l'environnement, ni pendant leur utilisation, ni après leur utilisation. Vous trouverez d'autres informations importantes concernant l'utilisation de ces produits en pièce jointe.

En raison de ses propriétés PBT (persistant, bioaccumulatif, toxique), le HBCDD a été ajouté à la liste des candidats de REACH. Les mousses dures EPS ignifugées sont pourtant pour nos produits des matériaux indispensables et sans aucun risque en cas d'utilisation conforme.

La présence de HBCDD dans la liste des candidats REACH n'a aucune répercussion légale directe sur la fabrication et la commercialisation de nos produits en mousse dure de polystyrène expansé (EPS). Ceci signifie que, en regard de nos affaires bilatérales, l'entrée sur la liste ne représente aucune limitation quant à la fabrication, la manipulation, la vente ou l'utilisation de nos produits en mousse dure de polystyrène expansé (EPS).

Par ce courrier, nous remplissons simplement notre devoir d'obligation. Les relations que nous avons établies jusqu'à présent restent inchangées.  
andelHHHandels

Veuillez agréer, Mesdames, Messieurs, l'expression de nos sincères salutations.

illbruck Sanitärtechnik GmbH

-----  
Pièce jointe : Informations sur la substance HBCDD (hexabromocyclododécane) dans les produits en mousse dure EPS « Poresta »