



## Duratherm\_HF-FG\_SDS-REACH-FR

Page 1 sur 8  
Fiche de données de sécurité conformément au règlement (EC) No 1907/2006  
Date de révision / Version : 01/06/2018  
Remplace la version du : 12/07/2015  
En vigueur depuis le : 01/06/2018  
DURATHERM HF-FG



### Fiche de données de sécurité conformément au règlement (EC) No 1907/2006

#### SECTION 1 : Identification de la substance/du mélange et de la société/entreprise

##### 1.1 Identificateur de produit

Type de produit : Mélange  
Nom du produit : Duratherm HF-FG  
Code du produit : Duratherm HF-FG  
Groupe de produit : Fluide caloporteur

##### 1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange :

Fluide caloporteur

Utilisations déconseillées :

Aucune information disponible actuellement

##### 1.3 Coordonnées du fournisseur de la fiche de données de sécurité

Duratherm  
PO Box 563 Lewiston, NY 14092  
Téléphone : +1-905-984-6677  
Adresse électronique de la personne appropriée : [info@durathermfluids.com](mailto:info@durathermfluids.com)

##### 1.4 Téléphone d'urgence

Numéro de téléphone de l'entreprise en cas d'urgence :

Téléphone : +1-905-984-6677

#### SECTION 2 : Identification des dangers

##### 2.1 Classification de la substance ou du mélange

2.1.1 Classification conformément au règlement (CE) 1272/2008 (CLP)

Non classé

##### 2.2 Éléments de l'étiquette

2.2.1 Étiquetage conformément au règlement (CE) 1272/2008 (CLP)

Aucun étiquetage appliqué

##### 2.3 Autres dangers

Le mélange ne contient pas de vPvB (substances très persistantes et très bioaccumulables) ou n'est pas inclus dans le point XIII du règlement (CE) 1907/2006.

Le mélange ne contient pas de PBT (substances persistantes, bioaccumulables et toxiques) ou n'est pas inclus dans le point XIII du règlement (CE) 1907/2006.

#### SECTION 3 : Composition/informations sur les ingrédients

##### 3.1 Substance

S.O.

##### 3.2 Mélange

Caractéristiques chimiques : Mélange  
Classification selon le SGH : Non classé  
Composants dangereux : Aucun, matériau non réglementé



## **Duratherm\_HF-FG\_SDS-REACH-FR**

Caption:

Description:

Dimensions: x