



duratherm-hf-fg-sds-reach-Italian

Pagina 1 di 9
Scheda di sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) N. 453/2010
Revisionato il / Versione: 12/30/2016
Sostituisce la revisione del / Versione: 10/12/2016
Valida da: 12/30/2016
Data di stampa su PDF: 12.12.2013
DURATHERM HF-FG



Scheda di sicurezza

Ai sensi del Regolamento (CE) N. 453/2010

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/del preparato e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Forma del prodotto:	Miscela
Nome del prodotto:	Duratherm HF-FG
Codice del prodotto:	Duratherm HF-FG
Categoria del prodotto:	Heat Transfer Fluid

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Usi pertinenti identificati della sostanza:

Heat Transfer Fluid

Usi sconsigliati:

Nessuna informazione disponibile al momento.

1.3 Dettagli del fornitore della scheda di sicurezza

Duratherm
5268 Highway Avenue, Jacksonville, FL 32254
Telephone: +1-905-984-6677
Indirizzo e-mail della persona qualificata: info@durathermfluids.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

Servizi di informazione in caso di emergenza/organo consultivo ufficiale:

Numero di telefono dell'azienda in caso di emergenza:

Tel.: +1-905-984-6677

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o del preparato

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (EC) 1272/2008 (CLP)

Non classificata

2.2 Elementi dell'etichetta

2.2.1 Etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP)

Nessuna etichettatura applicabile

2.3 Altri pericoli

La miscela non contiene alcuna sostanza considerata come molto persistente o molto bioaccumulabile (vPvB = very persistent, very bioaccumulative) o non è inclusa nell'Allegato XIII del Regolamento (CE) 1907/2006.
La miscela non contiene alcuna sostanza considerata come persistente, bioaccumulabile o tossica (PBT = persistent, bioaccumulative, toxic) o non è inclusa nell'Allegato XIII del Regolamento (CE) 1907/2006.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanza

n.a.

3.2 Miscela

Caratterizzazione chimica:	Miscela
Classificazione secondo GHS:	Non classificato



duratherm-hf-fg-sds-reach-Italian

Caption:

Description:

Dimensions: x