



DURATHERM
Heat Transfer Fluids

duratherm-hf-it



DURATHERM
Heat Transfer Fluids

DURATHERM HF

Appositamente pensato per soddisfare le esigenze del mondo industriale e del settore assicurativo, in cui viene raccomandato l'utilizzo degli impianti a temperature inferiori al punto di infiammabilità del fluido a scambio termico. Duratherm HF presenta uno dei punti di infiammabilità più alti del settore, a 276°C (530°F).

APPLICAZIONE

Duratherm HF è appositamente formulato con un punto di infiammabilità di a 276°C (530°F), uno dei più alti del settore, e una temperatura di massa massima di 338°C (640°F). Invitiamo a consultare il produttore dell'apparecchiatura specifica o Duratherm per accertare che Duratherm HF sia adatto al vostro impianto.

LA DIFFERENZA

Oltre a presentare uno dei punti di infiammabilità più elevati sul mercato, Duratherm HF contiene la miscela di additivi più efficace e resiliente del settore per garantire prestazioni durature e impeccabili.

Il nostro sistema esclusivo include un antiossidante bifasico proprietario e una speciale miscela di disattivatori di metalli, allunganti e altri agenti che estendono la durata del fluido e aiutano a tenere pulito l'impianto, oltre a preservare l'integrità di componenti quali pompe e tenute rotanti.

LONGEVITÀ SUPERIORE

L'ossidazione rischia di bloccare il vostro impianto. Se trascurata, finirà per provocare guasti catastrofici e dispendiosi fermi macchina. Proprio per questo Duratherm HF offre livelli senza pari di protezione contro l'ossidazione e una durata utile semplicemente impensabile con altri fluidi.

FUNZIONAMENTO PULITO

Duratherm HF garantisce una resistenza e levata alla formazione di morchia, un problema che insidia la maggior parte degli altri fluidi. Questa proprietà lo rende la miglior difesa contro l'ossidazione estrema, tipica di molti ambienti produttivi di oggi, tra cui lavorazione, stampaggio e colata di materiali plastici, asfalti, vernici, sostanze chimiche e un ampio ventaglio di altre applicazioni.

ECOLOGICO

Duratherm HF è un prodotto ecologico, atossico, non pericoloso ed esente da obblighi di segnalazione. Non pone alcun pericolo per la sicurezza degli operatori e non richiede manipolazione speciale. Al termine della sua lunga durata utile, Duratherm HF può essere facilmente smaltito insieme agli altri oli esausti.

PULIZIA DELL'IMPIANTO

Se il fluido che utilizzate abitualmente non vi soddisfa perché lascia l'impianto pieno di morchia o carbonio, abbiamo sviluppato una linea completa di prodotti a scambio termico per riportare i vostri impianti allo splendore originale. Contattateci per ulteriori dettagli.

www.durathermfluids.it



duratherm-hf-it

Caption:

Description:

Dimensions: x