



## **duratherm-xlt-50-it**



# **DURATHERM XLT-50**

Prodotto pensato per un utilizzo a lungo termine nell'ambito di applicazioni a scambio termico che richiedono un controllo preciso della temperatura, da -45°C (-50°F) fino a 121°C (250°F).

Ideale per processi criogenici, Duratherm XLT-50, con il suo costo interessante e l'ampio intervallo di temperatura nominale, è perfetto anche per le applicazioni di riscaldamento e raffreddamento tipiche dell'industria alimentare, farmaceutica, chimica, ecc.

### **APPLICAZIONE**

Duratherm XLT-50 è formulato per un utilizzo a lungo termine nelle applicazioni a scambio termico che richiedono un controllo preciso della temperatura, da -45°C (-50°F) a 121°C (250°F).

### **UTILIZZO SENZA PREOCCUPAZIONI**

Duratherm XLT-50 non necessita di monitoraggio della concentrazione o dei livelli di additivi.

### **LONGEVITÀ SUPERIORE**

Duratherm XLT-50 utilizza il nostro esclusivo sistema di additivi per garantire prestazioni durature e senza preoccupazioni a qualsiasi temperatura, alta o bassa.

### **ECOLOGICO**

Duratherm XLT-50 è un prodotto facile da gestire a livello di stabilimento e di utilizzo da parte degli operatori. Il basso impatto olfattivo, il punto di infiammabilità elevato e l'assenza di sostanze soggette a obblighi di segnalazione (ad es. ai sensi della normativa statunitense SARA) fanno di Duratherm XLT-50 la scelta giusta per la salute e la sicurezza degli operatori.

### **SMALTIMENTO**

Dopo la sua lunga durata utile, Duratherm XLT-50 può essere smaltito attraverso i programmi locali di riciclo degli oli esausti. Verificate i regolamenti locali in vigore.

**1 800 446 4910**

[www.durathermfluids.com](http://www.durathermfluids.com)



## **duratherm-xlt-50-it**

Caption:

Description:

Dimensions: x