

### 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.

1800 446 4910

www.durathermfluids.com

1 di -



## duratherm-xlt-50-it

Caption:	
Description:	
Dimensions: x	