



**DURATHERM**  
Heat Transfer Fluids

## **duratherm-xlt-120-es**



**DURATHERM**  
Heat Transfer Fluids

# **DURATHERM XLT-120**

Diseñado para el funcionamiento a largo plazo en aplicaciones con transferencia de calor que requieran un control preciso de temperatura entre  $-84\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $-120\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) y  $65\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $150\text{ }^{\circ}\text{F}$ ).

Ideal para aplicaciones criogénicas, el coste económico y la amplia temperatura de funcionamiento de Duratherm XLT-120 hacen que sea muy adecuado para aplicaciones de calentamiento y enfriamiento que se encuentran en los sectores de procesamiento de alimentos, farmacéutico y químico.

### **FUNCIONAMIENTO SIN PROBLEMAS**

El fluido de transferencia de calor Duratherm XLT-120 no requiere monitorizar la concentración ni los niveles de aditivos.

### **MÁS DURADERO**

Duratherm XLT-120 utiliza nuestro exclusivo sistema de aditivos para un funcionamiento de larga duración sin problemas a cualquier temperatura, alta o baja.

### **MEDIO AMBIENTE**

Duratherm XLT-120 es fácil de usar en la planta y para el usuario. Su poco olor, su alto punto de inflamación y el hecho de carecer de sustancias notificables de acuerdo con SARA hacen de Duratherm XLT-120 la elección inteligente para la salud y la seguridad del trabajador.

### **ELIMINACIÓN**

Tras su extensa vida de servicio, Duratherm XLT-120 se puede eliminar normalmente mediante los programas locales de reciclaje de aceite residual. Compruebe las normativas locales.

[www.fluidosduratherm.es](http://www.fluidosduratherm.es)



## **duratherm-xlt-120-es**

Caption:

Description:

Dimensions: x