



## duratherm-630-es



## DURATHERM 630

Un fluido térmico de altas prestaciones, eficiente y respetuoso con el medio ambiente diseñado para aplicaciones que requieren estabilidad a altas temperaturas de hasta 332 °C (630 °F). Al ofrecer un control preciso de temperatura, es una gran alternativa a fluidos aromáticos/sintéticos de alta temperatura, por una pequeña parte del coste.

Es ideal para una gran cantidad de aplicaciones, incluido procesamiento por lotes a alta temperatura, reacciones químicas, fabricación farmacéutica y de resinas, entre otras.

### APLICACIÓN

**Duratherm 630** es un fluido de altas prestaciones, eficiente y respetuoso con el medio ambiente diseñado para aplicaciones que requieren estabilidad a altas temperaturas de hasta 332 °C (630 °F). Al ofrecer un control preciso de temperatura, es una gran alternativa a fluidos aromáticos de alta temperatura, por una pequeña parte del coste.

Es ideal para una gran cantidad de aplicaciones, incluido procesamiento por lotes a alta temperatura, reacciones químicas, fabricación farmacéutica y de resinas, entre otras.

### LA DIFERENCIA

Nuestro paquete exclusivo de aditivos, que incluye un antioxidante patentado de doble fase, asegura un largo funcionamiento sin fallos. **Duratherm 630** también incorpora desactivadores de metales, un prolongador de sellos y juntas, agentes desespumantes y suspensores de partículas.

### MÁS DURADERO

La oxidación puede estropear un sistema. Si no se comprueba, puede producir finalmente un fallo catastrófico y una costosa inactividad. Por esa razón, **Duratherm 630** proporciona niveles no superados de protección contra la oxidación, y una vida de servicio que otros fluidos sencillamente no pueden igualar.

### FUNCIONA MÁS LIMPIO

**Duratherm 630** proporciona una resistencia superior contra la formación de lodos, un problema que afecta a la mayoría de los demás fluidos. Esto hace que sea la mejor defensa contra la oxidación extrema que se produce en muchos de los exigentes entornos de fabricación de hoy en día.

### MEDIO AMBIENTE

**Duratherm 630** es respetuoso con el medio ambiente, no es tóxico, no es peligroso y es no notificable. No genera efectos adversos para la seguridad del trabajador ni requiere un manejo especial. Tras su larga vida de servicio, **Duratherm 630** se puede eliminar fácilmente con otros aceites de desecho.

### LIMPIEZA DE SISTEMAS

Si el fluido que usa actualmente le ha decepcionado y le ha dejado un sistema lleno de lodo o carbono, hemos desarrollado una completa línea de limpiadores de sistemas de transferencia de calor para que su sistema vuelva a estar como nuevo. Contacte con nosotros para tener toda la información.

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



## **duratherm-630-es**

Caption:

Description:

Dimensions: x