



duratherm-450-de



DURATHERM 450

Speziell für Anwendungen konzipiert, bei denen eine effiziente Prozesswärme und -kälte zwischen -25 °C und 232 °C (-12 °F und 450 °F) erforderlich.

Kostengünstig und thermisch stabil ist Duratherm 450 eine hervorragende Alternative zu teuren, synthetischen und aromatischen Thermoölen und sorgt für eine präzise und effiziente Kühlung bis -25 °C (-12 °F).

ANWENDUNG

Duratherm 450 wurde speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen eine effiziente Prozesswärme und -kälte zwischen -25 °C und 232 °C (-12 °F und 450 °F) erforderlich ist.

Kostengünstig und thermisch stabil ist Duratherm 450 eine hervorragende Alternative zu teuren synthetischen und aromatischen Thermoölen und sorgt für eine präzise und effiziente Kühlung bis -25 °C (-12 °F).

Duratherm 450 ist ein oxidationsbeständiges und thermisch stabiles, umweltfreundliches Hochleistungs-Wärmeträgeröl mit langer Lebensdauer. Es bietet präzise Temperaturregelung und lange Lebensdauer zu einem günstigen Preis.

DER UNTERSCHIED

Duratherm 450 enthält die effektivste und widerstandsfähigste Additivmischung der Branche, um einen langen, störungsfreien Einsatz zu gewährleisten.

Unsere exklusive Zusammensetzung beinhaltet eine selbst entwickelte, zweistufige Mischung aus Metalldeaktivatoren, Zuschlagstoffen und anderen Zusatzstoffen zur Erhöhung der Lebensdauer und die dabei helfen, die Anlagen sauber zu halten. Dies führt zu einer längeren Lebensdauer von Komponenten wie Pumpen und Gleitringdichtungen.

LÄNGERE HALTBARKEIT

Oxidation kann Ihre Anlage lahmlegen. Wenn dieser Effekt nicht bedacht wird, sind katastrophales Versagen und teure Stillstandszeiten die Folge. Aus diesem

Grund bietet Duratherm 450 unübertroffenen Schutz gegen Oxidation sowie eine von anderen Thermoölen unerreichte Lebensdauer.

SAUBERER BETRIEB

Duratherm 450 bietet hervorragende Beständigkeit gegen Ablagerungen, ein Problem, mit dem die meisten Thermoöle zu kämpfen haben. Damit wird das Produkt zum besten verfügbaren Schutz in vielen anspruchsvollen Produktionsumgebungen unserer Zeit, einschließlich in der Kunststoffverarbeitung, Formgebung, bei Guss, Asphalt, Lack, Chemie und einer Vielzahl anderer Anwendungen.

Unsere exklusive Zusatzstofftechnologie macht Duratherm 450 zur perfekten Lösung für alle Anwendungen, ob groß oder klein, bei denen eine präzise Temperaturregelung bis 232 °C (450 °F) erforderlich ist.

UMWELT

Duratherm 450 ist umweltfreundlich, ungiftig, ungefährlich und nicht anzeigepflichtig. Es hat keine nachteiligen Auswirkungen auf die Arbeitssicherheit und macht keine besondere Handhabung erforderlich. Am Ende seiner Lebensdauer kann Duratherm 450 problemlos zusammen mit anderen Altölen entsorgt werden.

1 800 446 4910

www.durathermfluids.com



duratherm-450-de

Caption:

Description:

Dimensions: x