



duratherm-600-de



DURATHERM 600

Ein oxidationsbeständiges und thermisch stabiles Wärmeträgeröl (Thermoöl) für Temperaturen bis 315 °C (600 °F). Es ist langlebig und umweltfreundlich, bietet eine präzise Temperaturregelung und eine lange Lebensdauer zu einem günstigen Preis.

ANWENDUNG

Duratherm 600 wurde für eine präzise und effiziente Temperaturregelung bis 315 °C (600 °F) entwickelt. Aufgrund des hohen Flammpunkts, des niedrigen Dampfdrucks und einem Siedebeginn oberhalb der maximalen Betriebstemperatur bietet Duratherm 600 Sicherheit und Leistung für viele Anwendungen.

DER UNTERSCHIED

Duratherm 600 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

In der Branche für Wärmeträgeröle spielen Kosten immer eine Rolle, aber Lebensdauer und Fouling-Beständigkeit sind ebenso wichtig. Für Thermoöle ist der Luftkontakt normalerweise schädlich. Oxidation kann Ihre Anlagen lahmlegen, und wenn dieser Effekt nicht bedacht wird, sind ein katastrophales Versagen und teure Stillstandszeiten die Folge. Ungeplante Stillstandszeiten infolge eines Ölversagens sind mit hohen Kosten verbunden und haben negative Auswirkungen auf die Produktion.

Die meisten Thermoöle bieten nur einen eingeschränkten Oxidationsschutz und können eine Anlage schnell verunreinigen. Duratherm 600 wurde entwickelt, um einen unübertroffenen Schutz und eine lange Lebensdauer zu bieten.

SAUBERER BETRIEB

Duratherm 600 bietet eine 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.

UMWELT

Duratherm 600 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 600 problemlos zusammen mit anderen Altölen entsorgt werden.

ANLAGENREINIGUNG

Wenn ihr aktuelles Thermoöl versagt und eine Anlage voller Ablagerungen oder Kohlenstoff hinterlassen hat, dann finden Sie bei uns eine komplette Produktreihe, die wir speziell zum Reinigen von Wärmeübertragungsanlagen entwickelt haben, damit Ihre Anlage hinterher wieder wie neu ist. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

1 800 446 4910

www.durathermfluids.com



duratherm-600-de

Caption:

Description:

Dimensions: x