

COMPSOL SOĞUK HAVA KOMPRESÖR YAĞI

SOĞUK HAVA KOMPRESÖR YAĞI ev, sanayi tipi buzdolaplarında, sanayi tipi soğuk hava kompresörlerinde ve klimalarda kullanılan yüksek kaliteli naftenik esaslı çok özel bir yağdır.

Kullanım Yerleri ve Özellikleri

Özel seçilmiş baz yağlar sayesinde çok iyi kimyasal, oksidasyon ve termal kararlılığa sahiptir. Çamurumsu atıkların ve kirliliğin oluşumunu engeller. Kompresörün basınç tarafında oluşan sıcaklıklarda direnç gösterecek şekilde termal kararlılığı yüksek oksidasyon polimerizasyon ve reçineleşmeye karşı son derece dayanıklı bir kimyasal yapıya sahiptir.

Düşük sıcaklıklarda yüksek akıcılık özelliği sayesinde soğutma sistemlerinin dışında düşük sıcaklıklarda genel yağlama amacı ile kullanılır. Soğutma gazı olarak amonyak ve Freon R12 ve R22 gazları ile kullanıma uygundur.

Tipik Özellikleri

ISO	15	32	46	68
Yoğunluk, 15 °C g/mL	0,880	0,892	0,897	0,902
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	15	32	46	68
Viskozite, 100 °C, mm ² /s	3	4,6	5,6	7,0
Viskozite İndeksi	45	45	45	45
Alevlenme Noktası, °C	153	162	165	180
Donma Noktası °C	-40	-36	-33	-29

Ambalaj Şekli

180 kg VARİL

Uyarılar ve Öneriler

Atık yağı; toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Temiz, sağlam ve ağzı sıkı şekilde kapatılmış bir kap içinde en yakın atık yağı toplama merkezine teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz, sürekli ve uzun süreli temaslardan kaçınınız. Yutulduğunda zorla kusturmayınız, tıbbi yardım isteyiniz. Güneş ışınlarına maruz bırakmayınız. Kapalı alanda muhafaza ediniz, nemli ve rutubetli ortamlarda bulundurmuyunuz.

ISO- 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi ile üretimini yapmakta olduğumuz tüm ürünlerimizin teknik özelliklerini ve firmamıza ait muhtelif bilgilerini bölge temsilciliklerimizden öğrenebilirsiniz. Yukarıdaki özellikler ürünün tipik özellikleridir üretimden üretime değişebilir.