

Ultra AW Çelik Halat Yağı

SWEPACO 724 Ultra AW Çelik Halat Yağı, pahalı çelik halat ve kabloların yağlanması ve korunması için özel olarak formüle edilmiş yüksek viskoziteli yarı akışkan bir yağdır. Yüksek performanslı sentetik alkalin yağlar ve son teknoloji ürünü aşırı bazik kalsiyum sülfonat formülü, aşırı basınç, yıpranma ve korozyona karşı sektördeki en iyi korumayı sağlar.

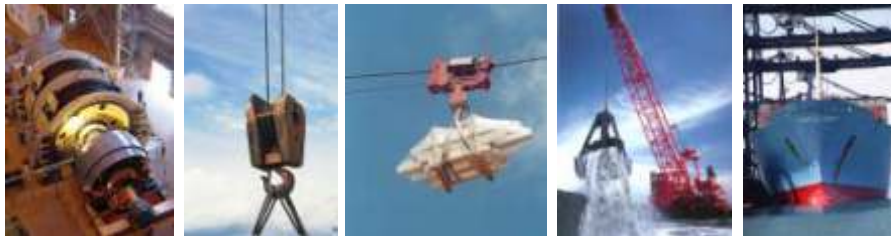
Aşındırıcı yıpranma ve korozyona karşı koruma sağlamak üzere dış yüzeyleri kaplar. Vinç, yük asansörü, gemi çekme ve bağlama halatı, iskele halatı, telesiyej, dip tarama, ekskavatör, madencilik ve asansör uygulamaları ile inşaat, madencilik, taşıma ve üretimle ilgili diğer her tür uygulamada çelik halat, makara, kasnak, tambur, kılavuz, pim ve rulmanların ömrünü uzatır.



TEMEL FAYDALARI

- Ağır yük taşıyan çelik halat, kablo, tambur, makara, kılavuz, kasnak, pim ve rulmanların ömrünü uzatır
- Üst seviye EP performansı (800 kg kaynama yükü)
- Sağlam, kurumaz kaplama, sıkıca tutunarak aşınmaya karşı koruma sağlar
- Asfalt bazlı ürünler gibi tortu yapmaz, sertleşmez
- Suya, tuzlu suya, asidik yağmurlara ve diğer aşındırıcı maddelere son derece dirençlidir
- Yük taşıma kapasitesini artırır
- Akmaz, dökülmez
- Yarı saydam rengi, çelik halatların muayene edilmesini kolaylaştırır
- Yağlama aralığını uzatır - iş gücü maliyetinden tasarruf sağlar
- Fırça, bez ya da basınçlı yağlayıcılar kullanılarak uygulanır
- Çevreye zarar vermez
- Kurşun, trikloroetilen gibi tehlikeli maddeler veya rahatsız edici koku içermez

Zorlu çelik halat uygulamaları için yüksek performanslı koruma...



Pahalı çelik halatlar ve ilgili bileşenlerinin ömrünü SWEPACO 724'nin üstün yıpranma ve korozyon önleyici performansı ile uzatın.



SWEPCO 724 ULTRA AW ÇELİK HALAT YAĞI

TANIM VE AMAÇ

SWEPCO 724 Ultra AW Çelik Halat Yağı, ağır yük altında çalışmanın söz konusu olduğu çok çeşitli çelik halat uygulamalarında yıpranma, paslanma ve korozyona karşı üstün direnç sağlayan, son teknoloji ürünü aşırı bazik kalsiyum sülfonat formüllü, yüksek performanslı bir sentetik yağdır. Çelik halatlar daha uzun süre, daha düşük sıcaklıkta, daha sessiz, daha verimli ve daha ekonomik çalışır, böylece ekipman güvenilirliği ve hizmet ömrü artar.

RAKİPSİZ KORUMA

Çelik halat, tambur, makara, kasnak, kılavuz, pim ve rulmanlar ile diğer çelik halat bileşenlerinde rakipsiz koruma için önerilir. SWEPCO 724, çok çeşitli madencilik, inşaat, tarım, taşımacılık ve belediyeçilik uygulamalarında maliyet etkin gerçek yağlamayı sağlar.

EN AĞIR YÜKLERE DAYANIR; PAHALI ÇELİK HALATLARIN ÖMRÜNÜ UZATIR

110'un üzerindeki etkileyici yük aşınma endeksi ve 800 kg'lık 4 bilye kaynama yükü, SWEPCO 724'ün sektördeki en üstün aşırı basınç ve aşınma korumasını sağladığının kanıtıdır. Bunun sonucunda, çelik halatlar ve çelik halat sistem bileşenlerinin ömrü önemli ölçüde uzar.

PASLANMA VE KOROZYONA KARŞI MÜKEMMEL DİRENÇ

SWEPCO 724, pahalı halatları tatlı su, tuzlu su ve diğer aşındırıcı ortamların neden olduğu pas ve korozyona karşı korumak üzere ilave yüksek performans katkıları içerir.

AKMAZ, DÖKÜLMEZ

Gelişmiş polimer takviyesi istisnai yapışma/bağlanma özellikleri sağlar. Bunun sonucunda, akmayan, dağılmayan veya

dökülmeyen, ancak havadan gelen kirletici maddeleri minimum düzeyde çeken bir ürün ortaya çıkmıştır.

ÇELİK HALAT MUAYENESİNİ KOLAYLAŞTIRMAK ÜZERE ŞEFFAFTIR

SWEPCO 724, şeffaf kırmızı bir yağ tabakası oluşturarak, çelik halat ve bileşenlerinin muayene edilmesini kolaylaştırır.

DÜŞÜK SICAKLIKLARDA BİLE SERTLEŞMEZ

SWEPCO 724'nin sağlam ve kurumayan koruyucu film tabakası düşük sıcaklıklarda bile sertleşmez, kabuklaşmaz veya dökülmez. Ayrıca, balans veya temizlik sorunları doğuracak şekilde birikmez.

YAVAŞ BUHARLAŞAN SOLVENT, UYGULAMA ESNEKLİĞİNİ ARTIRIR

Buharlaşma hızı hassas biçimde kontrol edilmiş, parlama noktası yüksek özel incelticisi sayesinde ürünün uygulama esnekliği son derece yüksektir. İnceltici, uygulama sonrasında buharlaşarak, çelik halatların korunması için son derece yüksek viskoziteli bir film tabakası oluşturur.

Tipik Fiziksel Özellikler

API Çekimi	30,4
Yoğunluk, Lbs/Gal @ 60°F – kg/ lt.....	7,279 – 0,926
Viskozite, cSt @ 40°C, inceltici ile	5.110
Viskozite, cSt @ 100°C, incelticisiz	228
Viskozite endeksi, inceltici ile.....	159
Viskozite, cSt @ 40°C, incelticisiz	21.392
Viskozite, cSt @ 100°C, incelticisiz	680
Viskozite endeksi, incelticisiz	193
Akma Noktası, °F (°C).....	27 (-3)
Parlama Noktası, COC, °F (°C).....	225 (107)
Renk.....	Şeffaf Kırmızı

Tipik Performans Özellikleri

4 Bilye Kaynama Yükü, Kg, ASTM D-2596.....	800
Yükte Aşınma Endeksi, ASTM D-2596	110
Paslanma, ASTM D-665, tatlı su ile	Geçer
Paslanma, ASTM D-665B, tuzlu su ile	Geçer
Tuz Spreyi, ASTM B-117, saat.....	300 Geçer



SPX Teknolojisi™ Ürünü.

... SWEPCO Müşterilerinin beklediği üstün performans.



Southwestern Petroleum Corporation

P.O. Box 961005 • Fort Worth, TX 76161-0005 • Tel: (800) 877-9372 veya (817) 332-2336 • Faks: (817) 877-4047 • Web: www.swepcousa.com
Lubemak A. Ş. Deluxia Palace 5/382 B. Ataşehir- İSTANBUL • Tel: 0216 688 52 84 • www.lubemak.com