



**ONDÜLE VALS
RULMAN YATAKLARI**



YAŞANAN PROBLEMLER

Yüksek sıcaklık altında çalışan ondüle vals grubu ve rulman yataklarında bulunan yağlayıcı zamanla deforme olur ve işlevini kaybederek rulman dağılımlarına neden olur.

**ONDÜLE VALS
RULMAN YATAKLARI**



ÖNERİLEN ÜRÜN :

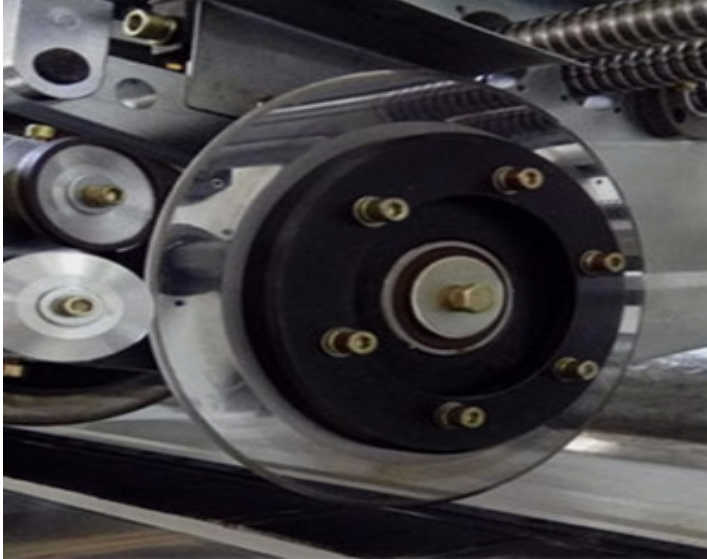
MOLYDUVAL PEGASUS KD 460

FAYDALARI :

- Mükemmel oksidasyon direnci
- Hiçbir kimyasal türevinde çözünmez
- Kesinlikle yanmaz alev almaz

- 8.000 h kullanım ömrü
- Normal greslere göre 3 kat daha az kullanım, minimum sarfiyat

YAĞLAMA NOKTASI
BIÇAKLAR



ÖNERİLEN ÜRÜN :

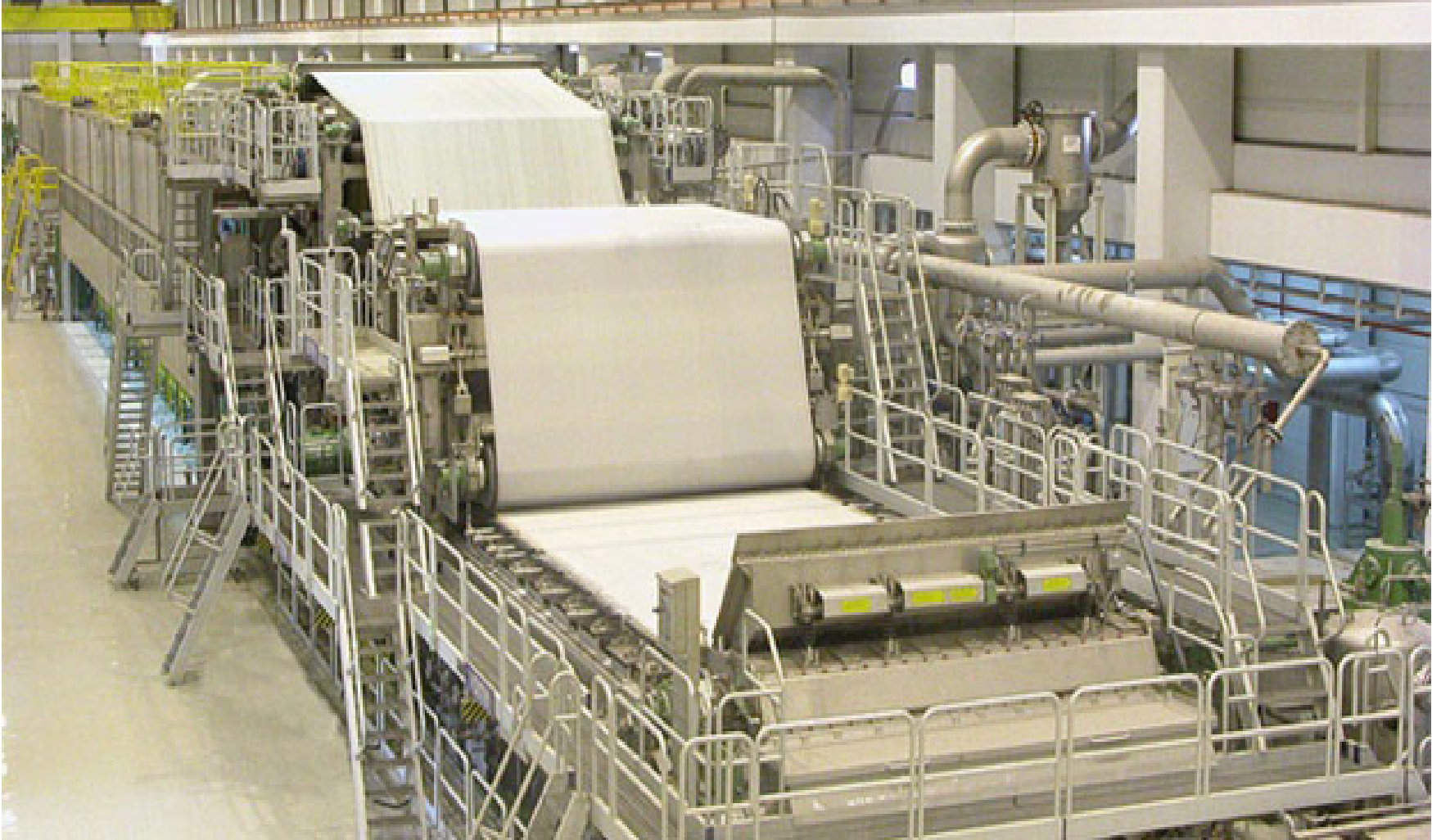
FAYDALARI :

YAŞANILAN PROBLEMLER

Bıçak yüzeyinde atık bırakma ve yüzeye yapışma
Ebatlama ve kesim işlemlerinde ürüne bulaşma ve damlama riski olduğu için bu noktalarda kullanılan ürünler H1 sınıfı olmalıdır.(Gıda ambalajları üretiminde özellikle dikkat edilir.)

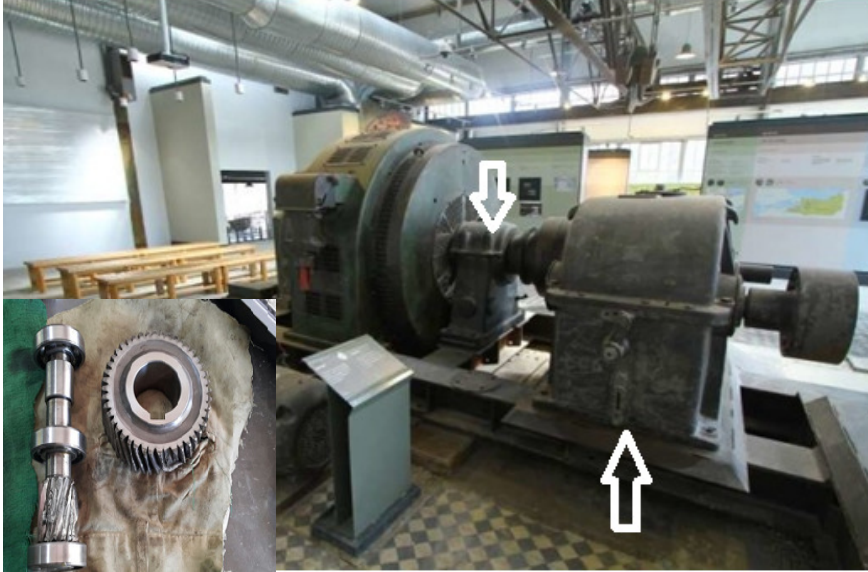
MOLYDUVAL BIOLUBE M SERİSİ

Bıçakta daha geç körelme
Minimum atık bırakma
H1 Sınıfı Gıdaya Uygunluk



YAĞLAMA NOKTASI
REDÜKTÖRLER

YAŞANAN PROBLEMLER



Ağır yük ve buhara maruz kalan sızdırmazlık ekipmanlarında deformasyon sonucu yağ kaçaqları ve dişlilerde aşınma oluşur.

ÖNERİLEN ÜRÜN :

MOLYDUVAL TANTALUS A SERİSİ

FAYDALARI :

Mükemmel sıcaklık ve basınca dayanım özelliği. Sızdırmazlık elamanları ve plastiklerle mükemmel uyum. Çok iyi yağlama performansı.

YAĞLAMA NOKTASI
RULMAN YATAKLARI



YAŞANILAN PROBLEMLER

Ağır yük ve buhardan kaynaklı rulman arızaları ve greste akma meydana gelir.

ÖNERİLEN ÜRÜN :

ERAGREASE BM SERİSİ

FAYDALARI :

Su, Buhar ve Agresif Kimyasallara karşı
mükemmel dayanım
Tüm etkilere rağmen rulman yatağını terk
etmeme ve uzun süreli yağlama efekti