

BP - Dầu nhớt cho u nhớt dùng cho xích và ổ trục

Viết bởi

Chợ nhớt, 12 Tháng 6 2011 16:18 - Liên tiếp nhớt cuối Thứ hai, 13 Tháng 6 2011 13:25

BP ENERSYN OC-S 220

Dầu cho u nhớt dùng cho xích và ổ trục

BP Enersyn OC-S 220 là một hỗn hợp các ester tổng hợp và các phụ gia có độ bay hơi thấp và tính chống cặn hóa / tảo cặn thấp, có tính năng giảm ma sát và chống mài mòn nhớt độ cao.

BP Enersyn OC-S 220 thích hợp cho các hỗn hợp xích băng tải và các ổ trục hoạt động nhớt độ cao trong thời gian dài.

Nhiệt độ làm việc của BP Enersyn OC-S 220 lên đến 2600C cho đến vận hành liên tục và đến 3000C cho đến vận hành gián đoạn. Có thể sử dụng với thiết bị phun/nhúng dầu hoặc cho các hỗn hợp nhúng trong dầu.

Enersyn OC-S 220

Phương pháp thử

Đơn vị

Trở số tiêu biểu

Khối lượng riêng @ 15⁰ C

ASTM 1298

Kg/l

BP - Độ nhớt cho u nhớt dùng cho xích và trục

Viết bởi

Chỉnh sửa, 12 Tháng 6 2011 16:18 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 13 Tháng 6 2011 13:25

0,970

Điểm chớp cháy cốc hở

ASTM D92

0

C

288

Điểm rót chảy

ASTM D97

0

C

-26

Độ nhớt động học ở 40⁰ C

ASTM D445

BP - Độ nhớt cho u nhớt dùng cho xích và trục

Viết bởi

Chức nhớt, 12 Tháng 6 2011 16:18 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 13 Tháng 6 2011 13:25

cSt

220

Độ nhớt động học ở 100^o C

ASTM D445

cSt

15

Chỉ số trung hòa

ASTM D664

mgKOH/g

0,5 max

Tính chất ng

BP - Dữ liệu nhiệt cho xích và trục

Viết bởi

Chức năng, 12 Tháng 6 2011 16:18 - Liên hệ phần mềm tại Thứ hai, 13 Tháng 6 2011 13:25

ASTM D665 (A&B)

Đặt