

HI UNIVERSAL

MADE IN SINGAPORE

DẦU NHỚT THỦY LỰC

DẦU NHỚT THỦY LỰC CAO CẤP - SUPER HYDRAULIC OIL AW (HLP / HM)

MÔ TẢ

Dầu thủy lực chất lượng cao HI UNIVERSAL HYD AW được pha chế từ dầu gốc khoáng tinh chế, sử dụng hệ phụ gia chống mài mòn gốc kẽm cao cấp giúp giảm thiểu sự mài mòn trong bơm thủy lực, hạn chế tạo bọt, có tính năng ổn định.

TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

- Denison HF-0 / HF-1 / HF-2
- Denison T-6H20C Hybrid Pump
- Vickers M-2950-S / I-286-S
- Vickers Vane Pump test (DIN 51589) Part II
- Vickers 35VQ25A (H46)
- Cincinnati Machine P-68 / P-69 / P-70
- ISO 11158 HM / ISO 6743 Part 4 HM
- DIN 51524 Part I (HL) & II (HLP)
- DIN 51502 HLP
- AFNOR NF E 48-603 (HM)
- GM LS-2-LH-03/LH-04/LH-06
- US steel 127 & 136

TÍNH NĂNG – ƯU ĐIỂM

- Sử dụng hệ phụ gia tiên tiến mang lại tính năng chống mài mòn và bền nhiệt tuyệt hảo.
- Hệ phụ gia chọn lọc và dầu gốc chất lượng cao đảm bảo dầu có tính ổn định thủy phân, tách nước và chống ô-xi hóa cao, đồng thời giảm thiểu khả năng tạo cặn, chống mài mòn vượt trội cho các bộ phận trong hệ thống thủy lực.
- Tương thích với các chất liệu đàn hồi thông dụng như nitrile, silicon và fluropolyme thường được dùng làm gioăng, phớt trong các hệ thống thủy lực
- Đặc tính chống tạo bọt và thoát khí tốt, đảm bảo khả năng truyền lực tối ưu, duy trì hiệu suất hoạt động của hệ thống thủy lực.
- Tuổi thọ dầu cao, tiết kiệm chi phí sử dụng.

BẢO QUẢN

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát tránh ánh sáng mặt trời. Tránh xa nguồn nhiệt, nguồn lửa. Nhiệt độ bảo quản dưới 60°C.

ỨNG DỤNG

- Dây sản phẩm này được thiết kế cho các hệ thống thủy lực yêu cầu tính năng chống mài mòn.

2. Khuyến cáo sử dụng trong tất cả các loại hệ thống thủy lực (ngoại trừ cho các hệ thống với các thành phần mạ bạc): Hệ thống thủy lực của thiết bị công nghiệp, thiết bị di động nâng hạ và thiết bị xây dựng, máy đùn ép nhựa, máy ép-đúc kim loại, các hệ thống thủy lực với bơm cánh gạt, bánh răng hoặc piston ...

3. Thích hợp cho những ứng dụng khác yêu cầu loại dầu bôi trơn bền ô xi hóa và có tính năng bôi trơn cao như các hệ bánh răng chịu tải nhẹ, một số bộ biến tốc và các ổ đỡ máy móc thiết bị, hệ thống tuần hoàn bôi trơn công nghiệp

ĐÓNG GÓI

Xô (Thùng) 18L, Phuy 200L

BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

Không thải bỏ dầu đã qua sử dụng ra môi trường cống rãnh, vv..

Gom dầu thái chuyển cho các đơn vị chức năng xử lý.

SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN

Dầu nhớt HI Universal không gây nguy hại đối với sức khỏe và môi trường nếu thực hiện đúng các quy định, tiêu chuẩn vệ sinh công nghiệp trong quá trình sử dụng.

Tránh tiếp xúc trực tiếp với dầu.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT TIÊU BIỂU

Chi tiêu	Thông số			Phương pháp thử
	32	46	68	
Cấp độ nhớt ISO	32	46	68	
Tỷ trọng tại 15°C, g/cm ³	0,865	0,866	0,867	ASTM D4052
Độ nhớt động học ở 40°C, cSt	32	46	68	ASTM D445
Độ nhớt động học ở 100°C, cSt	5,5	6,91	9,0	ASTM D445
Chỉ số độ nhớt	108	106	107	ASTM D2270
Điểm chớp cháy, °C	220	230	230	ASTM D92
Điểm đông đặc, °C	-30	-30	-21	ASTM D97

BELIGHT INTERNATIONAL PTE. LTD

Phone: + 65 6394 9174.

Fax: + 65 6725 8045

Add: 3 Shenton Way #16-08 Shenton House, Singapore

MANUFACTURED BY : GULF ASIA-PACIFIC PTE. LTD.

Add: 37/41 Tuas Road, Singapore 638503.

Website: www.gulfoilltd.com

Under the authority of Belight International Pte. Ltd



NHÀ PHÂN PHỐI ỦY QUYỀN TẠI VIỆT NAM : CÔNG TY CỔ PHẦN THƯƠNG MẠI DẦU KHÍ ĐÔNG Á

Địa chỉ: 25 Lê Thánh Tông, Phường Máy chài, Quận Ngô quyền, TP. Hải phòng **** Tel: 0225 - 3669.777 / 0936.560.139