



HYD

30.04.2024

AVISTA HYD HLPD 46 ZF

AVISTA HYD HLPD 46 ZF - це гідравлічна оліва, вироблена з урахуванням ресурсів і кращий вибір для сталого майбутнього. Завдяки практично безвідходному процесу виробництва базового масла, який включає в себе запатентовану технологію і повторне використання природних ресурсів, цей продукт сприяє довгостроковому захисту навколошнього середовища, здоров'я, природних ресурсів і клімату. Доведено, що базова оліва, що використовується у відповідній пропорції, дозволяє економити до 1,530 кг/т CO₂ екв у порівнянні з базовими оливами, що традиційно виробляються. Цей продукт має сертифікат AVeCO2.

ДО СКЛАДУ AVISTA HYD HLPD 46 ZF входять базові олії на основі парафіну та найсучасніші присадки. Активні компоненти, що не містять цинку та золи, забезпечують оптимальну ефективність змащування та тривалий захист від старіння. Продукт може очищатися в процесі шляхом найтоншої фільтрації без втрати активних компонентів і має індекс в'язкості вище середнього в порівнянні зі звичайними гідравлічними маслами HLP, а також ідеально підходить для використання в металообробних верстатах. За допомогою диспергування та миючих добавок оптимально регулюється несуча здатність ґрунту, і продукт особливо підходить для заводів з централізованим постачанням.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Стационарне та мобільне застосування в гідравлічних системах
- Використання також в насосних системах і пресах
- Використання в металообробних верстатах

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Оптимальні показники змащення
- Тривалий захист від старіння, корозії та зносу
- Індекс в'язкості вище середнього

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- DIN 51524-2 (без вимог до деемульгації)

РЕКОМЕНДАЦІЇ

- Стандарт ISO 11158
- APICT 127 + 136
- SIS SS 155434
- СЕБ 181 222

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(Наведені дані є типовими даними)

Параметр	Метод	Одиниці	
Шільність 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см ³	0,8553
Родичів. В'язкість @ 40 °C	ASTM D7279	мм ² /сек	43,01
Родичів. В'язкість @ 100 °C	ASTM D7279	мм ² /сек	7,02
Індекс в'язкості	ASTM D2270		122
Температура спалаху КОК	DIN ISO 2592	°C	240
Для пункту	ASTM D7346	°C	-36
CO ₂ екв*	DIN ISO 14040/44	кг/кг	0,182

* ПДЦМ значенням мається на увазі тільки вміст базового масла KERN SOLVAT® в продукті.

Ми запишаємо за собою право змінювати загальні характеристики нашого продукту, щоб наші клієнти могли скористатися останніми технічними досягненнями.

ДОСТУПНІ ПАКУВАЛЬНІ ОДИНИЦІ

Оптом	965 літрів/208 літрів	60 літрів/20 літрів	4x5 літрів/4x4 літри	12x1 літр
•	•	•	•	•