

Информация к продукту

PI 11/26/02/2020



Fluoreszierender Lecksucher für Hydraulikanlagen

Описание

Присадка к маслу для быстрой и точной локализации утечек в гидравлических системах. Делает гидравлическое масло сильно флуоресцирующим, чтобы при освещении индикаторной лампой (софитная ультрафиолетовая лампа) можно было точно локализовать места утечек, а также определить масштаб потерь масла.

Свойства

- хорошая проникающая способность
- флуоресцентный
- лёгок в работе

Технические данные

Цвет / внешний вид	farblos/unter UV Licht intensiv blau fluoreszierend / colourless/ blue fluorescent in UV light
Запах	neutral
Форма	flüssig / liquid

Сфера применения

Флуоресцентный краситель для минеральных гидравлических масел

Применение

В зависимости от сферы применения залить в бак гидравлической системы. Применяемая концентрация составляет 1:100, так что с помощью банки на 500 мл можно обрабатывать до 50 л гидравлического масла. Для очень слабых утечек мы рекомендуем увеличить применяемую концентрацию до 1:20, так что банки на 500 мл достаточно на 10 л гидравлического масла. После добавления в бак гидравлического масла гидравлическая система должна поработать в течение нескольких часов для достижения полного перемешивания масла и присадки. Последующий поиск утечки должен, по возможности, выполняться в затемненном помещении.



Имеющиеся упаковки

500 мл жестяной баллончик - 3404 D

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.