

EP ЛИТИЕВА ГРЕС**045 1547 410 g****045 1548 4.5 Kg****045 1549 45 Kg****СПЕЦИФИКАЦИИ:**

Литиево осапунена грес, направен от висококачествено рафинирано минерално масло и добавки против ръжда и антикорозионни добавки.

Може да се използва като смазка за приложения при високи налягания и за общо приложение, изискващо висококачествена грес. Използваните добавки осигуряват много висока защита срещу ръжда, корозия, окисление и износване.

Отлична механична стабилност.

Висока издръжливост.

Отлични антикорозионни свойства.

Добра адхезия.

Отлично EP поведение.

Висока устойчивост на измиване с вода.

Висока температура на прокапване.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Особено подходящ за смазване на компоненти, подложени на големи натоварвания като ролкови лагери, лагери, втулки, ставни връзки и водачи в голямо разнообразие от индустриални приложения.

Екстремно смазване под налягане при тежки машини, машини за обществени работи, минно дело и корабостроене. Тежки сервизни втулки за автомобилната индустрия.

Добрата адхезия и уплътняваща способност я правят подходяща за работа в условия с изобилие от прах или мръсотия, селскостопански машини (трактори, комбайни и т.н.), земни и строителни съоръжения (багери, самосвали и т.н.).

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА:

Нанесете с помощта на конвенционални системи за гресирание (ръчни такаламита, пневматични такаламита и др.).

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ:

ТЕСТ	СТАНДАРТ	МИН.	МАКС.
NLGI консистенция	ASTM-D217	2	2
Точка на прокапване, °C	ASTM D 2265	180	190
Защитни свойства срещу корозия	DIN 51802	0-0	0-0
Корозия на мед, 24 часа, 100 ° C	ASTM D 130	1	1
Характеристики на екстремно налягане:			
4-топкова тестова машина, кг	ASTM D 2596	200	200
Диаметър на отпечатъка, 80 kg 1 min, mm	ASTM D 2596	0.4	0.45
Температура на нанасяне, °C	NLGI	-30	140

