



# Kixx Grease WR 1

Универсальная полусинтетическая литиево-кальциевая пластичная смазка с EP-присадками и повышенной водостойкостью

## ОПИСАНИЕ

Смазка широко применяется для различных узлов шасси грузовых автомобилей и спецтехники, а также промышленного оборудования. Благодаря своей универсальности она способна заменить широкий спектр применяемых смазок, что позволяет сократить общую номенклатуру смазочных материалов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Смазка **Kixx Grease WR 1** подходит для высоконагруженных узлов трения, подверженных повышенным температурам и вибрациям. Пригодна для подшипников скольжения и качения стационарного и передвижного оборудования. Имеет мягкую консистенцию (NLGI 1) и легко прокачивается в централизованных системах смазки (см. инструкцию по эксплуатации).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

DIN 51502 KP1K-30

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая водостойкость и антикоррозионные свойства.
- Обладает высокой механической стабильностью.
- Высокие трибологические свойства.
- Отличная механическая и окислительная стабильность.
- Совместима с большинством литиевых смазок.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс по NLGI	1
Диапазон рабочих температур	от -30 до 120 °C
Вязкость базового масла при 40 °C, cSt	180
Температура каплепадения, °C, не ниже	190
Цвет	синий
Рабочая пенетрация при 25 °C; 0,1 мм	310-340
Коррозия меди, 100 °C / 24 часа, не более	1b
Нагрузка сваривания, Н	3 087