



MANNOL WR-2 Long Term Grease

8026 / 8097 / 8113 / 8101 / 8105 /
8046 / 8093

Многоцелевая водостойкая пластичная смазка, изготовленная на основе высокоочищенных минеральных масел с загустителем на основе смешанного литиево-кальциевого мыла с добавлением специальных адгезионных, антиокислительных и антикоррозионных присадок.

Свойства продукта:

- Сохраняет свои эксплуатационные свойства до температуры не менее + 120 °С, что увеличивает срок службы узлов трения;
- Благодаря использованию в составе загустителя разных катионов металлов обладает повышенными защитными свойствами;
- Надежно защищает подшипники и прочие детали от коррозии при работе оборудования во влажной и загрязненной среде в течение длительного срока эксплуатации;
- Эффективно снижает трение и износ;
- Устойчива к действию горячей и холодной воды, абсолютно не восприимчива к действию морской воды, обладает водоотталкивающими и герметизирующими свойствами;
- Обладает хорошей адгезией к металлам, формирует долговечную, стойкую к воде, температурным колебаниям, загрязнению, смазочную плёнку, что позволяет увеличить интервал смены и уменьшить стоимость обслуживания;
- Устойчива к размягчению, старению и окислению. Обладает хорошей термической и механической стабильностью. Сохраняет стабильность к изменениям температуры;
- Отвечает широкому диапазону требований, что позволяет использовать одну смазку в большинстве узлов;
- Консистенция смазки остается постоянной при длительном хранении. Срок годности 5 лет с даты производства.

Применение: для промышленного оборудования, эксплуатируемого в условиях повышенной влажности. Также используется в качестве универсальной консистентной смазки с противозадирными свойствами для «внедорожного» применения, где характерен постоянный контакт воды со смазкой.

Предназначена для обслуживания механизмов лодок, подшипников колес, шаровых опор, поворотных шарниров, штифтов карданных валов, канатов и шкивов, лебедок и других узлов трения, где возможно воздействие влажной среды. Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации техники!

Specifications
Approval
Recommendation

PACKAGING

18kg	8113		
9kg	8046		
4.5kg	8026		
800g	8105		
400g	8101		
230g	8093		
100g	8097		