

Смазка Л**итол-24PK** — смесь нефтяных масел, загущенная литиевым мылом гидроксистеариновой кислоты; содержит антикоррозионную, защитную, вязкостную и антиокислительную присадки. Смазка Литол-24PK работоспособна при температуре -40...+120 °C.

Область применения

Подшипники качения и скольжения всех типов, шарниры, зубчатые и другие передачи, поверхности трения колесных и гусеничных транспортных средств, индустриальных механизмов, электрических машин. Рабоче-консервационная, обеспечивает консервацию узлов трения в течение 10 лет.

Технические характеристики Литол-24РК

Наименование показателя	Норма
Пенетрация	220-250
Температура каплепадения, °С, не ниже	180
Вязкость Па-с (П): при минус 0 °C и среднем градиенте скорости деформации 10 с-1, не более	280
Предел прочности на сдвиг при температуре 80 °C, Па, не менее	150
Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более	12

По вопросам приобретения Литол-24РК и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: