

Mobius Silicone MV

Силиконовая смазка

Mobius Silicone MV – это высокотемпературная смазка, характеризующаяся исключительной термоокислительной стабильностью. Изготавливается из термостойкого силикона и загущена синтетическим загустителем. Температурный диапазон применения от -50°C до +299°C. **Mobius Silicone MV** сертифицированы NSF U.S.D.A класс H1 (NSF Registration № 166207), поэтому могут применяться в пищевом оборудовании, где может возникнуть случайный контакт с пищей.

Свойства и особенности:

- отличная водостойкость, может применяться при непосредственном контакте с водой;
- широкий температурный диапазон;
- неплавящаяся смазка;
- отличная совместимость с эластомерами.

Назначение и рекомендации:

- трубопроводная арматура;
- уплотнения автоклавов;
- смазка кольцевых уплотнений;
- уплотнения и направляющие пальцев тормозных суппортов;
- уплотнения пневмо- и гидро- систем;
- разделительный агент.

Технические характеристики:

Обозначение по DIN 51502	KSI3U-50
Цвет	прозрачный белый
Тип загустителя	синтетический
Базовое масло	полидиметилсилоксан
Класс NLGI	3
Температура каплепадения, °C, не ниже	отсутствует
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает
Температурный диапазон применения, °C	-50...+299

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. Смазочные материалы **Mobius** постоянно совершенствуются. Поэтому **Mobius Lubricants LLC** оставляет право за собой менять технические данные в этом справочном листе без предварительного уведомления.

