



ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ВСЕМУ МИРУ

ХимТекo стайл



СТ 691

БЕЛАЯ ВЫСОКОАДГЕЗИВНАЯ СИНТЕТИЧЕСКАЯ СМАЗКА

ОПИСАНИЕ

Ультрочистая водостойкая, изоляционная, анти-адгезивная и смазка, на основе синтетического базового масла и усиленная PTFE для монтажа и смазки скользящих и телескопических узлов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Антипригарная, обеспечивает долговременную смазку в экстремальных климатических условиях.

климатических условиях.

Водоустойчивая, устойчива к воздействию неблагоприятных атмосферных явлений и экстремально низких и высоких температур.

Повышенная стойкость к окислению, отличная стойкость к растворителям и химикатам, воздействию горячей и холодной воды.

Усиленные диэлектрические характеристики даже во влажной среде.

Высокая химическая инертность, не вызывает коррозии металлов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Смазка специально разработана и рекомендована к применению производителями кранов с телескопическими стрелами, подъемников, и т.п.

Также предназначена для использования в следующих применениях:

Обеспечение водонепроницаемой защиты и изоляции.

Защита от электролитической коррозии.

Электрооборудование, реле, разъемы, антенны, стеклоочистители, стартеры, клапаны, краны...

Смазка при сборке деталей с минимальными зазорами.

Обеспечивает оптимальное скольжение. Смазка поверхностей металл / пластик, металл / эластомер.

Подшипники, шкивы...

Идеально для применения в качестве противозадирной пасты для сборок из нержавеющей стали, алюминия и обработанных металлов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	белый
Класс NLGI	1
Температура каплепадения	нет
Испарение в течение 24 часов при 200 ° C	<3%
Точка замерзания	<-60 ° C
Диапазон рабочих температур	-50 до + 230 ° C
Тест на 4х шариковой машине трения	
нагрузка сваривания, кг	> 340 кг
Испытание на износ (4 шара)	<0,45 мм

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед нанесением продукта убедитесь, что поверхность абсолютно чистая.

УПАКОВКИ

25 кг x 1