

Информация к продукту

Pro-Line Haftschmier Spray

PI 21/10/04/2017



Описание

Высококачественная синтетическая термостабильная смесь смазочных материалов с чрезвычайно хорошими адгезионными свойствами и стойкостью к центробежным силам. После испарения растворителя остается пленка чрезвычайно липкого смазочного материала. Благодаря специальному составу обеспечивается оптимальная защита от коррозии и великолепная уплотняющая способность. Высочайшая нагрузочная способность и длительное действие обеспечивают оптимальную защиту для всех деталей даже в экстремальных условиях.

Свойства

- высочайший приём давления
- очень устойчиво к холодной и горячей воде
- отличная защита от коррозии
- отлично держится
- отличная устойчивость к температуре
- оптимальная эффективность в несмешанном состоянии
- хорошая проникающая способность
- пригодно к применению „вверх ногами“
- с долгосрочным эффектом
- чистое применение

Технические данные

База	Syntheseöl, Polymergemisch / synthetic oil, mixed polymers
Цвет / внешний вид	hellgelb / pale yellow
Диапазон температур	-30°C bis / to +180°C, kurzfristig bis / intermittent to +200°C
Пропеллент	Propan, Butan / propane, butane
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	60 месяц

Сфера применения

Для профилактической периодической смазки деталей в области транспортных средств и промышленности типа шарниров, систем рулевых тяг, поворотных рычагов, шпинделей, направляющих, планок успокоителя, дверных пальцев, подшипников и пружинных приводов.



Применение

Обрабатываемые поверхности должны быть чистыми и свободными от остатков типа загрязнений и влаги. Перед употреблением тщательно взболтать. В зависимости от области применения напылять необходимую толщину слоя. Откидывающаяся распыляющая трубка гарантирует высокую точность распыления. При неоткинутой распыляющей трубке возможно распыление по большой площади. На большую площадь распылять без распыляющей трубки с расстояния в прибл. 20 - 25 см. Распыляет также головкой вниз.

Имеющиеся упаковки

400 ml баллончик аэрозоль 7388
D-NL-F-GR-RUS

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.