

## ПРОНИКАЮЩАЯ СМАЗКА

### ОПИСАНИЕ



Благодаря превосходным смазывающим и проникающим свойствам, облегчает разборку заржавевших деталей и механизмов. Помогает с легкостью открутить прикипевшие и заржавевшие резьбовые соединения, устранить скрип, смазать петли. Отлично проникает в тонкие зазоры, смазывая и вытесняя влагу, восстанавливает подвижность механизмов.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Многофункциональная, проникающая смазка обладает широкими возможностями по применению в быту, автомастерской, промышленности.

### ПРЕИМУЩЕСТВА



- Безопасность использования на резине, пластике, лакокрасочном покрытии, различных металлах и сплавах.
- Обладает выраженными смазывающими характеристиками.
- Подходит для очистки поверхностей от жиров и веществ на основе нефтепродуктов.



- Обладает продолжительным водоотталкивающим эффектом.
- Быстро и легко проникает в труднодоступные швы и разъемы деталей.
- Предотвращает образование коррозии.

показатель	ед. изм.	метод	значение
Плотность при 20°C	г/см <sup>3</sup> , не менее	ГОСТ 18995.1	0,770
Избыточное давление в аэрозольной упаковке при 20°C	МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), в пределах	ГОСТ Р 51697 п.7.5	0,20 (2,0) - 0,60 (6,0)
Массовая доля пропеллента	%, в пределах	ГОСТ Р 51697 п.7.6	20±5
Степень эвакуации содержимого аэрозольной упаковки	%, не менее	ГОСТ 32841, п.8.8	97

Фасовка

520мл



+7 (495) 993-46-46

info@pilot-s.com

Россия, 141200, Московская область, г. Пушкино, ул. Новая, д. 16