ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Нейтральное оружейное масло



ОПИСАНИЕ:

Универсальное масло для оружия эффективно проникает в труднодоступные зоны канала ствола, газоотвода, ствольной коробки и ударно-спускового механизма (УСМ). Восстанавливает плавность работы механизмов, как после заводской сборки. Удаляет влагу после чистки и защищает от коррозии при хранении.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Нейтрализует влагу и конденсат внутри механизмов
- Безопасно для декоративных покрытий и полимерных деталей
- Работает как консервант при длительном хранении
- Восстанавливает подвижность деталей после длительного хранения

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: однородная жидкость желтого цвета **Запах:** специфический

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Обслуживание оружия после настрела и консервации.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть! Перед смазкой разрядить оружие.

- **1.** Распылить масло на обрабатываемые узлы и металлические поверхности.
- **2.** Равномерно растереть масло чистой ветошью или безворсовой тканью.
- **3.** Для длительного хранения оставить тонкий слой масла на поверхности.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Опасно. Воспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением! При нагревании возможен взрыв. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить при использовании средства. Не разбирать. Беречь от детей. Избегать попадания внутрь организма. Избегать попадания в глаза и на кожу. В случае попадания обильно промыть проточной водой с мылом, при необходимости

обратиться к врачу. При работе рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты (перчатки, очки). Использовать средство на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°C.

Гарантийный срок хранения 18 месяцев

при соблюдении условий хранения. Дата производства и номер партии указаны на упаковке.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

ФАСОВКИ:

210 мл аэрозольный баллон Art. Ln3805 520 мл аэрозольный баллон Art. Ln3806



