



# PiTON

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

Мастило для зброї

### Опис продукту

Мастило для зброї PiTON — мастило для догляду за всіма видами зброї. Очищує та змащує зовнішні і внутрішні поверхні.

#### **Властивості та переваги.**

Ефективно видаляє нагар, залишки пороху, відкладення свинцю, нікелю, міді тощо.

Висока проникна здатність.

Розчиняє бруд та залишки мастил.

Витісняє вологу, нейтралізує вплив соленої води.

Утворює на поверхні антикорозійну плівку.

Характеризується протизадирними властивостями

#### **Фізичні та хімічні властивості**

**Об'єм :** 150/400 мл

**Основа:** Синтетична

**Колір :** від світло коричневого до темно коричневого

**Тип :** захисна/антикорозійна

**Відносна щільність при 15 °C:** 0,87 г/см<sup>3</sup>

**В'язкість при 20 °C:** не більше 500 сР

### Застосування

1. Сухою ганчіркою видалити з поверхні зброї бруд, залишки старого мастила, пил та вологу.
2. Розмішати вміст балона упродовж 1-2 хвилин.
3. Обробити тонким шаром мастила всі деталі і механізми зброї.
4. Після нанесення мастила рекомендується ретельно протерти оброблену поверхню ганчіркою або клоччям.
5. Перед збиранням зброї переконайтеся, що на поверхні не залишилося фрагментів ганчірки або клоччя.

**Умови зберігання та транспортування продукції:** Продукцію транспортують будь-яким наземним видом транспорту з дотриманням правил перевезення вантажів. Продукцію в упакованому вигляді повинні зберігати в приміщеннях, які забезпечують захист продукції від хімічних впливів та механічних пошкоджень при температурі не нижче мінус 20С та не вище плюс 40С.

**Гарантійний термін зберігання:** 60 місяців з дати виготовлення. Дата виготовлення вказана на дні балону.

**Виготовлено згідно** ТУ У 20.5-2370700019-006:2012

*Відповідає правовим вимогам (Положенням, які стосуються безпеки, охорони здоров'я і навколишнього середовища/спеціальне законодавство для речовин або сумішей)  
)Рекомендація щодо охорони здоров'я працівників на місцях роботи N 97. ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ - обладнання, що працює під тиском від 16 січня 2019 р. № 27. Технічний регламент аерозольних розпилювачів. Урядовий кур'єр 23.03 2021 - № 55 - Про заходи щодо підвищення рівня хімічної безпеки на території України. ЗАКОН УКРАЇНИ - Про охорону атмосферного повітря від 16.10.1992 № 2707-XII, із змінами № 2468-IX від 28.07.2022. Основи законодавства України про охорону здоров'я (Відомості Верховної Ради України (ВВР), 1993, № 4, ст.19). Регламент (ЄС) № 1907/2006 Європейського Парламенту та Ради від 18 грудня 2006 р. про реєстрацію, оцінку, дозвіл та обмеження хімічних речовин (REACH) створення Європейського агентства з хімічних речовин зі змінами до Директиви 1999/45/ЄС та про скасування Регламенту Ради (ЄС) № 793/93 та Регламенту Комісії (ЄС) № 1488/94, а також Директиви Ради 76/769/ЄС та Директив Комісії 91/155/ЄС, 93/67/ЄС, 93/105/ЄС та 2000/21/ЄС зі змінами. РЕГЛАМЕНТ (ЄС) № 1272/2008 ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПАРЛАМЕНТУ ТА РАДИ зі змінами.*

