



- Zastosowanie: Nakrętki, śruby, połączenia gwintowane, zawiasy, części mechaniczne

## Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Naprawy maszyn polowych:** Luzowanie zapieczonych śrub w pługach, kultywatorach i rozrzutnikach, które pracowały w trudnych warunkach glebowych.
- **Konserwacja ciągników:** Odblokowywanie połączeń gwintowanych w układzie zawieszenia oraz przy elementach silnika narażonych na wysokie temperatury.
- **Serwis opryskiwaczy:** Zabezpieczanie i luzowanie elementów mających kontakt z agresywną chemią i wilgocią.
- **Prace przy obejściu:** Smarowanie i odrdzewianie zawiasów w bramach, furtkach oraz drzwiach do budynków inwentarskich.
- **Przygotowanie sprzętu do sezonu:** Szybki przegląd i rozruch maszyn, które stały nieużywane przez okres zimowy.

## Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Głęboka penetracja:** Preparat "wgrzyza się" w rdzę, docierając bezpośrednio do źródła oporu w gwincie, co ułatwia odkręcanie.
- **Ochrona przed wilgocią:** Pozostawia tłusty film, który chroni metal przed korozyjnym działaniem deszczu i błota.
- **Bezpieczeństwo materiałowe:** Nie niszczy powierzchni metalowych, ułatwiając demontaż bez użycia nadmiernej siły fizycznej.
- **Łatwa aplikacja:** Forma sprayu pozwala na precyzyjne naniesienie środka nawet w trudno dostępne miejsca mechanizmu.

## FAQ:

**1. Czy preparat zadziała na bardzo starą, grubą warstwę rdzy?** Tak, jednak w przypadku ekstremalnie zapieczonych elementów zalecamy spryskanie gwintu i odczekanie kilku minut, aby preparat mógł w pełni spenetrować strukturę korozji.

**2. Czy po użyciu odrdzewiacza muszę odtłuścić śrubę przed ponownym montażem?** Preparat pozostawia film ochronny, który zapobiega dalszej korozji. Jeśli planujesz malowanie elementu, odtłuszczenie jest konieczne. Przy zwykłym montażu warstwa ta dodatkowo ułatwi wkręcenie śruby.

**3. Czy środek jest bezpieczny dla uszczelek gumowych?** Produkt jest przeznaczony głównie do metalu. Przy pracy w pobliżu delikatnych elementów gumowych zalecamy ostrożność i unikanie bezpośredniego, długotrwałego kontaktu.

## Zadbaj o sprawność swoich maszyn z MIZAR

Nie pozwól, aby jedna zapieczona śruba zatrzymała Twoją pracę w gospodarstwie. Wybierz sprawdzony, profesjonalny odrdzewiacz, który gwarantuje skuteczność w najcięższych warunkach warsztatowych. To pewny wybór dla każdego praktyka, który ceni swój czas i sprawność sprzętu.