

Rust Flash (aerozol)



środek penetrujący z efektem zamrażania

Charakterystyka

Rust Flash jest rodkiem **penetrującym**, który dodatkowo **zmraża** powierzchni odrdzewianego elementu. Warstwa korozji pka pod wpływem szoku termicznego, co umożliwia głąbszą penetrację czynnika luzującego.

Cechy szczególne

- przełamuje skorupę rdzy zmrażając ją szokiem termicznym
- szybko penetruje trudno dostępne miejsca
- uwalnia metalowe części zanieczyszczone rdzą, brudem, tłuszczem tym smarem
- umożliwia łatwy demontaż rur, nakrętek, połączeń, instalacji,
- obniża koszty utrzymania ruchu
- nie zawiera silikonów
- bezpieczny dla wszystkich metali, w tym tworzyw oraz gum
- wyposażony w zawór 360° umożliwiający aplikowanie do góry dnem

Stosowanie do:

- zabezpieczonych, zardzewiałych rur i nakrętek
- połączeń gwintowanych
- zaworów
- zamków
- kompresorów
- łożysk i przelotników
- maszyn rolniczych
- demontażu urządzeń przemysłowych
- skorodowanych zatrzasków, zamków błyskawicznych

Sposób użycia:

- usunąć mechanicznie większe kawałki rdzy
- nałożyć **Rust Flash** z bliskiej odległości obficie nasycając czyszczony element
- do trudno dostępnych miejsc użyć rurki
- pozwolić na kilka minut penetracji
- w przypadku bardzo zabezpieczonych miejsc – nałożyć powtórnie po około 2 minutach
- nadmiar można usunąć za pomocą rozpuszczalnika **Amberklene FE10**

Dane techniczne:

Wygląd: bursztynowa ciecz
 Zapach specyficzny
 Ciężar właściwy 0,75 g/cm³
 Rozpuszczalność:
 nierozpuszczalny w wodzie,
 rozpuszczalny w rozpuszczalnikach
 Temperatura zmrożenia: do -40°C
 Palność łatwopalny
 Pakowanie:
 aerozol 500 ml (12 szt. w kartonie)

Przechowywać w temperaturze do 50°C, z dala od źródeł ciepła i ognia. Produkt w powyższych warunkach może być przechowywany co najmniej 72 miesiące.

