

## РОЗКИСЛЮВАЧ ІРЖІ ROST OFF BLUE ICE



| Ємність  | Об'єм  | Артикул  | Уп., шт |
|----------|--------|----------|---------|
| Аерозоль | 400 мл | 0893 241 | 12      |

### Галузь застосування:

Використовується для швидкого та ефективного розчинення іржі на різьбових з'єднаннях с / г техніки, вантажного і пасажирського транспорту, будівельних машин, промислового устаткування. Володіє охолоджувачими властивостями, які підсилюють ефективність застосування.

### Спосіб застосування:

Попередньо видаліть сильні забруднення з оброблюваних поверхонь. Добре струсіть балон. Розпоросьте на поверхні деталей (болт, гвинт, вал) з мінімально можливої відстані, дати якийсь час для просочення, при необхідності повторити і продовжити час впливу.

### Технічні характеристики:

|  |                  |
|--|------------------|
| Хімічна основа:                        | мінеральне масло |
| Колір:                                 | жовтий           |
| Густина при 20 °С (активна речовина):  | 0,6 г/мл;        |
| Робочий діапазон температур:           | -10...+40 °С     |
| Температура спалаху активної речовини: | -80 °С           |
| Вязкість масляної основи при 40 °С:    | менше 5 мПа·с    |

Дана інформація - це найкращі рішення, засновані на нашому досвіді. Ми завжди рекомендуємо Вам проводити власні тестування.

масло  густе мастило  паста  сухе мастило  інгібітор корозії

**Високоєфективний розчинник іржі з охолоджувачим ефектом і індикатором зміни температури.**

#### Охолоджувачий ефект.

Завдяки охолодженню поверхні різьбового з'єднання до -45 °С в шарі корозії виникають мікротріщини, в які проникає розкислювач.

#### Індикатор зміни температури.

При охолодженні спреєм до -5 °С поверхня, на яку було нанесено спрей, змінює колір на блакитний. Це означає, що можна приступати до роботи.

#### Оптимальне розкислення іржі.

Іржа швидко розкладається, що дозволяє відкручувати навіть сильно заокислені різьбові з'єднання. З'єднання розкручуються без ушкоджень.

#### Оптимальний захист від корозії завдяки спеціальним добавкам.

Забезпечує довготривалий захист від подальшого утворення іржі.

**Не містить смол і кислот.**

**Не містить силікону.**

**Не ушкоджує гумові ущільнювачі.**

### Принцип дії ROST OFF BLUE ICE:

