

Niezastąpione rozwiązanie podczas montażu i konserwacji zamków i wkładek zamkowych.



## Spray do wkładek zamkowych blaugelb

Gdy ważna jest duża trwałość i prawidłowe działanie.

- Skutecznie chroni przed zużyciem i zanieczyszczeniami
- Nie wiąże pyłu
- Nie zawiera silikonu
- Szybka penetracja
- Trwałe działanie antykorozyjne
- Efekt ulatniania, można również stosować jako spray kontaktowy w branży elektronicznej i elektrycznej.

# Spray do wkładek zamkowych blaugelb

Gdy ważna jest duża trwałość i prawidłowe działanie.



## Właściwości produktu:

Spray do wkładek zamkowych blaugelb to uniwersalny środek pielęgnacyjny do zamków i wkładek zamkowych niezawierający smaru o specjalnej recepturze. Chroni przed wodą, oblodzeniem, korozją i zużyciem. Spray do wkładek zamkowych blaugelb nadaje się również do innych ruchomych części mechanicznych.

Jest stosowany w branży rzemieślniczej, a także w zakładach przemysłowych do produkcji i konserwacji zamków i wkładek zamkowych w drzwiach i oknach (np. do zamykanych klamek okiennych), gdy ważna jest duża trwałość i prawidłowe działanie. Spray do wkładek zamkowych blaugelb skutecznie chroni przed zanieczyszczeniami i korozją, a tym samym zmniejsza niebezpieczeństwo szkód następczych.

Spryskiwanie ruchomych części zapewni łatwość ruchu i zmniejszy zużycie dzięki najnowocześniejszym dodatkom. Redukuje odgłosy piszczenia i skrzypienia. Pozwala łatwiej poluzować zardzewiałe połączenia śrubowe, sworznie, zawory, klapy i nakrętki obręczy.

Spray do wkładek zamkowych blaugelb w poręcznym pojemniku aerozolowym o pojemności 50 ml jest idealnym rozwiązaniem w obszarze produkcji i montażu. Przedłużenie dyszy rozpylającej ułatwia precyzyjną aplikację. W zimie spray do wkładek zamkowych blaugelb zapobiega oblodzeniu zamków w drzwiach zewnętrznych i samochodowych.

## Zalety produktu:

- Skutecznie chroni przed zużyciem i zanieczyszczeniami
- Nie wiąże pyłu
- Nie zawiera silikonu
- Szybka penetracja
- Trwałe działanie antykorozyjne
- Efekt ulatniania, można również stosować jako spray kontaktowy w branży elektronicznej i elektrycznej.
- Nie zawiera PCB, CKW, FCKW, chloru, ołowiu i innych szkodliwych substancji

## Dane techniczne:

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Materiał bazowy:              | preparat z olejów syntetycznych i dodatków w proporcjach neutralnych dla środowiska |
| Komponenty pielęgnacyjne:     | specjalne dodatki   |
| Gęstość w temperaturze +20°C: | ok. 0,605 g/cm <sup>3</sup>   |
| Kolor:                        | przezroczysty   |
| Temperatura stosowania:       | optymalnie od +5°C do +25°C   |

| Nazwa produktu                            | JO      | Nr art. |
|---|---------|---------|
| Spray do wkładek zamkowych blaugelb 50 ml | 20 szt. | 0370698 |

## Przygotowanie i stosowanie:

Wstrząsnąć pojemnikiem przed użyciem. Dokładnie spryskać za pomocą przedłużonej specjalnej dyszy i w razie potrzeby zebrać nadmiar spray'u suchą, chłonną ściereczką lub ściereczką z celulozy.

Przeprowadzić wstępne próby działania i kompatybilności materiałowej.

## Dostawa i przechowywanie:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w suchym miejscu, chronić przed mrozem i wysoką temperaturą. W temperaturze przechowywania od +5°C do +30°C okres trwałości wynosi 24 miesiące.

Poręczny pojemnik aerozolowy o pojemności 50 ml idealnie nadaje się do mniejszych jednostek roboczych, do szybkiej konserwacji lub do walizki narzędziowej w podróży.

## Utylizacja:

Utylizacja jest regulowana przez przepisy krajowe.

Numer klucza odpadów:

160504 Aerozole

## Zasada bezpieczeństwa:

Przestrzegać kart charakterystyki substancji. Tylko dla profesjonalnych użytkowników.