

# CORROSIONX<sup>®</sup>

**CT CORROSION TECHNOLOGIES**  
Preserving the things you love.

**USUWA RDZE I ZATRZYMUJE KOROZJE**



**ŚRODEK SMARNY**

**BEZPIECZNY DLA ELEKTRONIKI**



**ŚRODEK PENETRUJĄCY**

**NAJLEPSZY ŚRODEK NA RYNKU**



**ŚRODEK PRZECIWZATARCIOWY**

**CorrosionX** wykorzystuje rewolucyjną technologię, która nie tylko spowalnia proces korozji jak tzw. „inhibitory korozji”, ale faktycznie usuwa istniejącą korozję i jednocześnie powstrzymuje jej rozprzestrzenianie się. Zapewnia długotrwałą ochronę przed rdzą i korozją WSZYSTKICH metalowych powierzchni.

Unikalna formuła CorrosionX oferuje o wiele więcej zalet w porównaniu z popularnymi smarami w sprayu. CorrosionX może być stosowany do usuwania wilgoci i zapobiegania korozji na elektronice i połączeniach elektrycznych - często przywracając ich funkcjonalność. Jest to smar, który przykleja się do metalu jak magnez. Dzięki swojej wyjątkowej trwałości sprawdza się nawet przy ekstremalnych ciśnieniach. Nie traci swoich właściwości nawet w kontakcie z wilgocią czy poprzez tarcie. Zapewnia niezrównaną smarowność i długotrwałą ochronę przed zużyciem. CorrosionX jest również niezrównanym penetrantem, który może dosłownie przeciwstawić się grawitacji. To środek, który wnika głęboko w źródło rdzy i potrafi przywrócić do użyteczności to, co mogłoby się wydawać nieodwracalnie zajęte przez korozję.



**JEDYNY PRODUKT KONSUMENCKI ZATWIERDZONY PRZEZ AMERYKAŃSKI  
MILITARNY PROGRAM OCHRONY I KONTROLI KOROZJI**

## PRZEMYSŁ

Ekstremalny penetrant do formowania wstępnego | nierównany smar ogólnego przeznaczenia | zamrożone złączki | sworznie mocujące | łożyska wałeczkowe | tuleje | koła zapasowe | narzędzia pneumatyczne | zawory i złączki | pompy | brzeszczoty | kable i liny | ściereczki do narzędzi

## ELEKTRONIKA

zaciski bateryjne | przełączniki | panele bezpiecznikowe | uszkodzenia przewodów | złącza | gniazda

## MOTORYZACJA & RV

Zawiasy | zamki drzwi | drążek/linki przepustnicy | łańcuchy motocyklowe | podwozie | wysuw

## INFRASTRUKTURA MORSKA

kołowrotki wędkarskie | silniki zaburtowe | osprzęt przelotowy | gaśnice i ślizgi | osprzęt pokładowy | połączenia przyrządów | zimowanie

## DOM I ARTYKUŁY SPORTOWE

zamki | mechanizmy otwierania drzwi garażowych | zawiasy i prowadnice | drzwi | wentylatory | łańcuchy rowerowe | łożyska do rolek | sprzęt ogrodniczy | czyszczenie broni | smarowanie i przechowywanie

### SPOSÓB UŻYCIA :

1. OCZYŚĆ powierzchnię, która ma być poddana KONSERWACJI.
2. W miejscach SILNIE SKORODOWANYCH użyj szczotki drucianej.
3. Zaaplikuj środek nanosząc CIENKĄ WARSTWĘ BEZPOŚREDNIO na metal.
4. W razie potrzeby POWTÓRZ czynność.
5. Trwałość naniesionej powłoki ochronnej zależy od stopnia EKSPOZYCJI NA WARUNKI atmosferyczne.



**Niebezpieczeństwo:**  
Skrajnie łatwopalny  
aerozol. Pojemnik pod  
ciśnieniem. Ogrzanie

grozi wybuchem. Powoduje poważne  
podrażnienie oczu. Może powodować  
reakcję alergiczną skóry. Może powo-  
dować senność lub zawroty głowy.



Nie wystawiać na działanie temperatur przekraczających 60°C/122°F. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi / regionalnymi/ krajowymi/ międzynarodowymi przepisami. Rozporządzenie (WE) nr 1271/2008. Produkty reakcji kwasu bis (4-metylopentan-2-yl), ditio-fosforowego z tlenkiem fosforu, tlenkiem propylenu i aminami, C12-14- alkiem (rozgałęzione).

**Instrukcje bezpieczeństwa:** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, isker, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Zakaz palenia. Nie spryskiwać otwartego ognia lub innego źródła zapłonu. Nie przekłuwać ani nie spalać nawet po zużyciu. Nosić rękawice, odzież ochronną, ochronę oczu oraz twarzy. Chronić przed światłem słonecznym.

Producent :

**Corrosion Technologies**

2638 National Drive Garland, TX 75041

800.638.7361 [www.corrosionx.pl](http://www.corrosionx.pl)

© 2022 U.S Corrosion Technologies

Dystrybutor:

**SMN Rollspeed Polska**

ul. Żwirowa 25, 16-030 Ogrodniczy

Tel. : +48 517 560 284

E-mail : [info@corrosionx.pl](mailto:info@corrosionx.pl)

**CORROSION<sup>®</sup>X**

[www.corrosionX.pl](http://www.corrosionX.pl)