

## VpCI™ EMITTING SYSTEMS & ELECTRONIC PRODUCTS

# VpCI-239 Sprej/Tekućina

### OPIS PROIZVODA



VpCI-239 sprej kontinuiranim procesom hlapljenja inhibitora štedi novac produljenjem vijeka trajanja opreme i odgodom vremena pojave korozije. VpCI-239 stvara vrlo tanki film koji štiti od agresivnog djelovanja okoliša, uključujući industrijske, pomorske i tropske klimatske uvjete. Ovaj film ne utječe na električne ili magnetske osobine metala. VpCI-239 može se sigurno koristiti za zaštitu niskonaponskih krugova ili releja bez bojazni za promjene u kondukciji. Može biti sigurno korišten sa plastikom, gumom i drugim ne-metalima. U uvjetima zaštite od korozije, VpCI-239 je izvrstan

čistač kontakta od ulja i drugih nečistoća. VpCI-239 je efektivna zaštita od galvanske korozije za većinu metala kao što su aluminij, bakar, obojeni i neobojeni metali, te zbog toga svoju primjenu nalazi u elektronici. VpCI-239 je izolator i bez CFC i 1,1,1 trikloretana. Primjena osigurava trenutnu zaštitu od korozije. U slučajevima gdje se mogu pojaviti različite vrste korozija, VpCI-239 može se koristiti sa serijom VpCI 100 (emiteri, spužve) za ekstra dugotrajnu zaštitu.

### OSNOVNE OSOBINE

- Trenutna zaštita od korozije.
- Dugotrajna zaštita.
- Povećana korozijska zaštita sa manjom cijenom nego kod ostalih antikorozivnih proizvoda.
- Ne sadrži CFC i 1,1,1 trikloretan.
- Stvara isparavajući film u ventiliranim i neventiliranim okolinama.
- Može se koristiti i kao sredstvo za čišćenje.
- Odstranjuje vlagu i stvara karakterističan penetrirajući film.
- Dizajniran posebno za zaštitu vanjskih električnih uređaja.
- Ekvivalentan je proizvodu VpCI-238 samo što je namijenjen za vanjsku zaštitu.

## OSNOVNA PRIMJENA

- Štampane ploče.
- Električni kontakti i komponente.
- Električni motori.
- Štiti obojene i neobojene metale.
- Dugotrajna zaštita električnih uređaja.
- Povećana zaštita od korozije, manja cijena koštanja od konvencionalnih metoda zaštite od korozije.
- Može biti primjenjiv u kontaktu s plastikom, gumom i drugim ne-metalima.
- Generatori, električni ormari i kutije.
- Upotreba spreja nakon završne montaže ili u pogonima kod preventivnog održavanja električnih uređaja.

## PRIMJENA

***Kod upotrebe spreja*** : nanesti tanki film na površinu koja se želi zaštititi.

**VAŽNO:** Nanošenje debljeg filma rezultirat će i debljim slojem pa će time i sloj biti duže vlažan.

***Veće količine nanošenja nisu potrebne jer mogu uzrokovati komplikacije kod električnih spojeva.***

## PAKIRANJE I SKLADIŠTENJE

VpCI-239 dostupan je u originalnom pakiranju od 340 grama sprej ( 6 sprejeva po kartonu ), karnister 19 l i bačve od 208 l. VpCI-239 ne smije se izlagati visokim temperaturama, mora se skladištiti u normalnim skladišnim uvjetima te ne smije doći do smrzavanja. Rok trajanja je tri godine u originalnom pakiranju.

***Samo za industrijsku uporabu***

***Čuvati dalje od dohvata djece***

***Držati bačve dobro zatvorene***

***Pregledati sigurnosnu listu o proizvodu prije uporabe***