

VpCI-649 Prah



OPIS PROIZVODA

VpCI-649 prah je jedinstvena praškasta formulacija za zaštitu različitih vrsta metala od korozije. Proizvod je dizajniran da osigura dugotrajnu zaštitu u otvorenim i zatvorenim rashladnim sustavima. VpCI-649 prah kombinacija je kontaktnih i hlapivih inhibitora korozije koji su netoksični, biorazgradivi, te ne sadrže nitrite, fosfate, kromate ni teške metale. Budući da je ekološki prihvatljiv, pomaže prilikom

rješavanja problema vezanih uz odlaganje, osobito prilikom otpuštanja velikih količina vode. VpCI-649 prah također sadrži paletu organskih inhibitora koji sprečavaju nastanak kamenca u cjevovodima i spremnicima.

PREDNOSTI

- Djelotvoran u širokom rasponu aplikacija pri zaustavljanju agresivne korozije od slatke vode
- Biorazradiv, ekološki prihvatljiv i bez nitrita
- Djelotvoran pri vrlo niskim koncentracijama
- Djeluje u parnoj fazi pri čemu osigurava zaštitu od korozije u prostorima gdje kontaktni inhibitor nema pristupa
- Topiv u vodi
- Pruža multimetalnu zaštitu
- Jednostavna primjena
- Ne sadrži slobodne amine
- Ekonomičan (100% aktivan)

OSNOVNE PRIMJENE

- Inhibitor korozije / antiskalant za otvorene i zatvorene kružne rashladne sustave
- Za sustave za gašenje požara
- Inhibitor za hidrostatičko testiranje cjevovoda, odljevaka, spremnika i ventila
- Odličan za rashladne tornjeve

METODE PRIMJENE

VpCI-649 prah se izravno dodaje u iznosu od 0.075 % (750 ppm) u odnosu na težinu vode.

PAKIRANJE I SKLADIŠTENJE

VpCI-649 prah pakira se u vodotopive vrećice od 1 kg, 22 kg i 45 kg. Proizvod mora biti uskladišten u dobro zatvorenom kontejneru. Trajnost proizvoda je 24 mjeseca.

OSNOVNA SVOJSTVA

Izgled	bijeli prah
Tip	vodotopivi prah
Sadržaj suhe tvari	97 - 100 %
pH	10 - 12 (1% vodena otopina)

Samo za industrijsku uporabu

Čuvati dalje od dohvata djece

Držati bačve dobro zatvorene

Pregledati sigurnosnu listu o proizvodu prije uporabe