

## TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

# DESILINE VCI TABLET

### Ürün Tanımı

**DESİ LİNE VCI TABLETLER** yüksek saflıktaki VCI (buharlaştırılabilir korozyon önleyici) kimyasallarından üretilmektedir. Üstün buharlaşma yeteneği ile kapalı ortamlarda, elektronik kartlarda, metal yüzeylerde üstün ve uzun dönemli koruma sağlamaktadır.

Yüksek aktif VCI içeriği sayesinde özellikle uzun dönemli korumalarda ve büyük hacimli kasalarda, VCI buhar fazını sürekli ve yoğun şekilde kalmasını sağlayarak, sevkiyat ve depolama sırasında yüzeyde oluşan VCI film yapısının güçlü ve sürekli olmasını sağlar.



### Ürün Avantajları

- Kapalı sistemlerde 5 yıla kadar koruma sağlamaktadır.
- Paketlemelerde kolay uygulanabilir bir üründür.
- 1 adet DESILINE VCI Tablet kullanım yeri ve sevkiyat süresine göre değişmek üzere 0.1 ile 0.5m<sup>3</sup> aralığında bir kapalı hacimde VCI buharının sürekliliğini sağlamak için yeterlidir.
- Nitrit, nitrat ve kromat içeriği kesinlikle yoktur.
- Elektronik devre yüzeyinde ve metal yüzeylerde yüzey niteliğini etkileyebilecek hiçbir etkisi yoktur.
- Taşınması ve kullanılması güvenli ve çevreci bir üründür.

### Kullanım Alanları

- Metal boru ve tüplerde
- Metal parçalarda ve bölümlenmiş kutularda
- Elektronik parçalar ve kontrol devrelerinde
- İleri teknoloji cihazlarında
- Telekomünikasyon donanım ve parçalarında
- Makine parçaları ve bileşenlerinde

### Ambalaj Özellikleri

1000 adetlik plastik kutularda kolilenmiş olarak kullanıma sunulmaktadır. Farklı ve isteğe özel ambalajlama tipleri için lütfen firmamıza danışınız.

### **Taşıma ve Depolama**

DESILINE VCI tablet ürünü nem her zaman hava geçirimsiz bir ortamda tutulmalıdır.

Her türlü teknik bilgi, numune ve fiyat isteğinizde lütfen bizlerle temasa geçiniz.

**Not: Teknik bilgi föyünde verilen bilgiler sadece genel bilgi içindir. Teknik özellikler ortalama malzeme karakteristiğini yansıtmaktadır.**