



Para iade Garantisi

Size korozyonla alakalı giderlerinizden %10 tasarruf edeceğinizi garanti

ediyoruz...hem de bedavaya*!

Zerust® Takımı'nın kuruluşunuza veya tedarik zincirinize makul fiyata etkin bir şekilde korozyon, pas, kirlenici madde ve 'duman' sorunlarınızı önleyici çözüm bulacağını garanti ediyoruz! Eğer korozyonla alakalı sorunlarınızdan en az %10 tasarruf edememeniz durumunda size servis bedeli iadesinde bulunacağız*.

Başlangıç

Yapmanız gerekenler:

- Zerust® temsilcinize ulaşınız.
- Korozyonla ilgili sorunlarınızla alakalı olduğunu düşündüğünüz önemli kuruluşların listesini yapınız.
- Zerust® Takım'ının servis veya ürünlerimizle ilgili ulaşabileceği satış bölümü çalışanlarınızdan birinin ismini bildirin.

Bize Ulaşın

Northern Technologies
International Corporation
4201 Woodland RoadLino Lake,
Apartado Postal 69
Circle Pines, Minnesota 55014 Estados Unidos
Ph : +1 (763) 225-6600
Fax: +1 (763) 225-6645
Email: sales@zerust.com
Web : www.zerust.com

*Servis maliyetinin karşılığı, Northern Technologies International Corporation (NTIC) tarafından verilen müşteri servisimiz için (az vergi ve gümrük) ödenen maliyettir. Bu servis, laboratuvar testlerini, danışmanlık, inceleme, teknik teftiş ve raporları içerir. Ulaşım masrafları ve satılan mallar iade edilecekler arasında bulunmaz. İade talebi için müşterinin NTIC'e, NTIC'den yararlanmadan önceki VE sonraki masraf belgelerini ve NTIC'in önerilerine sadık kalındığına dair ispatlayıcı belgeler sunması gerekmektedir. İadenin gerçekleşebilmesi için yapılan tasarrufun %10'dan daha az olması gerekmektedir. Tüm iade talepleri yazılı olarak yapılmalıdır. Karar verilmesi halinde, iade sadece ödeyen kuruluşa yapılacaktır.

©2006-2007 Northern Technologies International Corporation (NTIC). Tüm hakları saklıdır. NTIC şu markaların sahibidir: NTI®, NIC®, ZERUST®, ZERUST People®, MATCH TECH®, Cor-Tab®, Plastabs®, ICT™, Z-CIS®, COR-SCI® ve "Sarı" renk. EXCOR®, VALENO®, ABRIGO® ve UNICO® markaları NTIC'in iş ortağı olan EXCOR GmbH adına tescillenmiş markalardır.



Zerust®

ZERUST® korozyon giderici

TEDARİKÇİ FİRMA VE SİZİN İÇİN KAPSAMLI KOROZYON GİDERİCİ SİSTEMLER

Ürünleriniz pas mı tutuyor?

Bu sorunun seri üretiminizi engellediğinden endişe mi duyuyorsunuz?

Zerust® Korozyon Önleyici sistem (Z-CIS®) size yardımcı olacaktır:

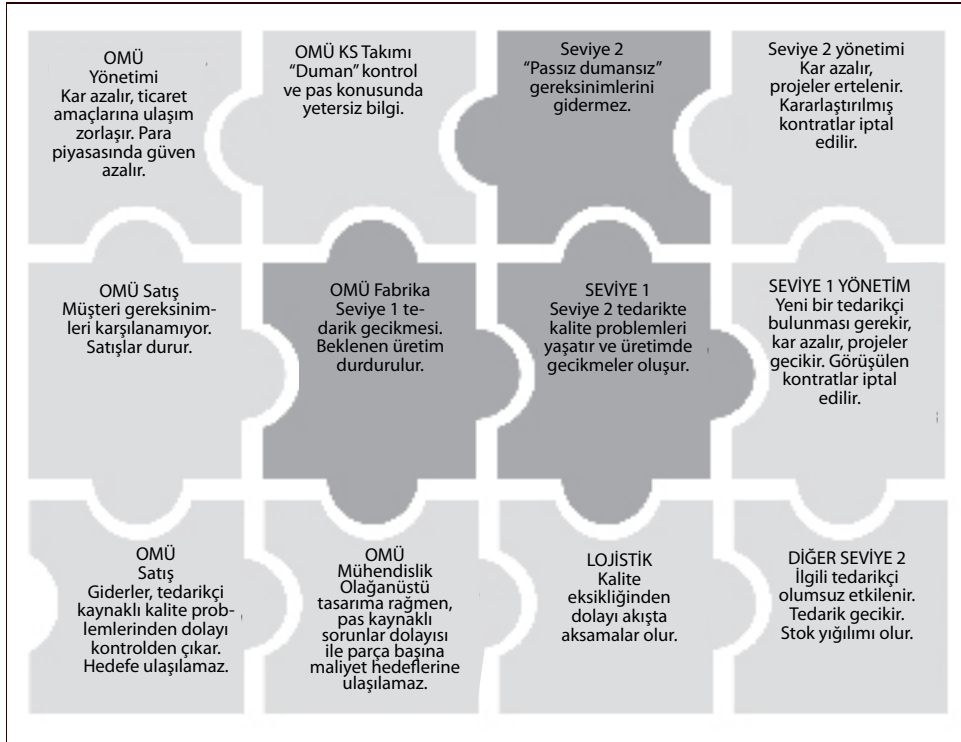
- 1 >>> Ürün Parçası Onay Süreci (PPAP) sırasında korozyon sorunlarınızı ortadan kaldırın
- 2 >>> Pas sorununu %100 ortadan kaldırın
- 3 >>> En az %10 korozyon kaynaklı harcamalardan tasarruf edin.

Zerust EXCOR®
WWW.ZERUST.COM

Size nasıl yapacağınızı anlatalım...

İsteklerinizden anlıyoruz

Otuz yılı aşkın bir süredir Zerust® Korozyon Mühendisi Takımımız dünyanın her yerindeki tedarikçi firmalara Korozyon Önleyici Çözümlerimizi sunmakta olup, mallarınızın passız ve kirsiz olması için uğraşmaktadır. Ayrıca bunu yaparken, tamamlanan motorların yanıp biterken “duman” çıkarmaması için, güç nakil organlarının ağır kaplamalarla kaplanmamasına önem veririz. Uluslararası bir programı yönetmenin ne kadar zor olduğunu ve yaşadığınız problemleri iyi biliriz. Z-CIS® Yayılım Yöntembiliminin ve Proje Yönetim Yaklaşımından yararlanmanızı sağlayarak, size tedarik programınızı toparlamanızda yardımcı oluyoruz – hem de garantiyle!



Kontrol sizin elinizde

Çok meşgul olduğunuzu biliyoruz. Bu yüzden, Z-CIS® projesinin 2'nci evresinde takımınıza, ulaşabilecekleri güvenli çevrimiçi proje yönetimi sunuyoruz. Bu sistem sayesinde Z-CIS®'in her adımında hem kontrol sizde olur hem de hissedarlar gelişmelerden haberdar olurlar. Bu İnternet temelli servisin adı ZerustClient™ olup, hissedarlar tarafından 24 saat ulaşılabilir. Özel araç, program veya eğitim gerektirmez. Eğer İnternet bağlantınız varsa, ZerustClient™ kullanıma hazır demektir! ZerustClient™ projelerinizi takip etmeniz ve hissedarların ihtiyacı olan önemli bilgilerin paylaşılmasında size yardımcı olur - ZerustClient™ yayılımını daha etkin ve etkili kılar.

Etkinliği kanıtlanmış Z-CIS® Yöntembilimi* sayesinde optimum çözümler...

Z-CIS®'in kanıtlanmış yöntembilimi sayesinde metal ürün nakliyatında birçok işlemden geçmesinden dolayı (içsel ve dışsal) gerekli olan korumanın sağlanması için lazım olan karmaşık korozyon çözümleri sağlar. Z-CIS® size, birçok OMÜ firmalarının dünyaya gönderim için gerekli kıldığı passız ve “dumansız” gerekliliğini yerine getirir. Z-CIS® sistemini kullanan müşterilerimiz genelde en az %10 tasarruf ettiklerini ve %100 passız gönderide bulduklarını belirttiler.



EVRE:

1 Hissedar tespiti

Tedarik sürecinde malları elden geçirenlerin (iç ve dış), hissedarların ve doğrudan veya dolaylı bir şekilde tedarik sürecine etkisi olan bireylerin her birine Zerust® temsilciliği tarafından ulaşılır.

Her birey Z-CIS® Anketi doldurur. Bu bağımsız olarak veya telefon görüşmesi sırasında yapılır. Böylece Zerust® Korozyon Mühendis Takımı tüm potansiyel kök sorunları tespit edip size mümkün olan her yönden yardımcı olur.

* Patent Beklemede

EVRE:

2 Planlama

Zerust® Takımı projenin kapsamını ve hissedarlarla görüşülmesi gereken noktaları belirler. Z-CIS® Yayılım Teklifi dağıtılır. Bu doküman Zerust® Takımının yapması gereken şeyleri, bunların maliyetini ve ilk önerileri ve hissedarlardan gerekli gördüğü ek obje veya bilgilerin kabataslağını gösterir.

EVRE:

3 Yayılım önerileri

Zerust® Takımı imalathaneden ürün örneklerini toplar, üretim yerinden sıvı örnekleri alır, imalatın rotasındaki iklimsel sorunları araştırır, FMEA dokümanlarını günceller, kontrol planları yapar, vb.

Ürün ve sıvı tahlilleri dünyanın her yerinde bulunan korozyon araştırması yapılan bölgesel bir laboratuvarlarımızdan yapılır.

Z-CIS® Yayılım Önerileri dokümanında Zerust® Takımı size uygun olan koruma sistemi (çeşitli önerilerde bulunulabilir) hakkında önerilerde bulunur.

EVRE:

4 Yayılım

Tüm hissedarlarla korozyon koruması için gereken işlemler hakkında yapılması gereken görüşme ayarlanır. Zerust® Takımı, gerekli olan en iyi çözümü sağlamak için (eğer gerekliyse), değişiklik işlemleri süresince bu süreçte yer alan tüm kurumlar ve kişilerle işbirliği yapar.

Korozyon koruma sistemi gerekli görülen zaman dilim içerisinde gerçekleşir. eneme gönderimleri yapılır ve izlenir. Z-CIS® sisteminin beklendiği gibi çalışıp çalışmadığını görmek için deneme gönderimleri yapılır ve izlenir.

EVRE:

5 Sürekli Gelişim

Korozyon koruma sistemi gerekli görülen zaman dilim içerisinde gerçekleşir. eneme gönderimleri yapılır ve izlenir. Z-CIS® sisteminin beklendiği gibi çalışıp çalışmadığını görmek için deneme gönderimleri yapılır ve izlenir.

Zerust® Takımı Z-CIS® yöntembilimi ile geliştirdiği korozyon önleyici sistemlerini şu an dünya çapında sunmaktadır.

Size de yardım edebiliriz!