

CorrosionX

Leistungstarke Korrosionsschutz-Produkte

Herkömmliche Produkte wie Wachse, Fette, Öle oder Farben versiegeln lediglich das zu schützende Metall von der Atmosphäre aber können den Korrosionsprozess nicht stoppen. Im Regelfall schließen diese Produkte Feuchtigkeit ein und begünstigen sogar damit den Korrosionsprozess! Eine Rost- oder Korrosionszelle ähnelt einer kleinen Batterie. Hier gibt es eine Anode, Kathode, Elektrolyten und einen Stromfluss. Entfernt man eines dieser Elemente, so stoppt man den Korrosionsprozess.

CorrosionX unterbindet nicht nur eines dieser Elemente, sondern gleich zwei. Es verdrängt das Elektrolyt und hinterlässt einen ultradünnen, nicht leitenden Film von 0,002 mm, der den Stromfluss unterbindet, ohne eine Interferenz zu gewollten Stromkreisen herzustellen.



CorrosionX

ist Dank der neuen "Polar Bonding Technologie" das leistungsstärkste Korrosionsschutz- und Multifunktionsöl auf dem Weltmarkt. Es ist freundlich zu Umwelt, Mensch und Maschine, da es fast kein Lösemittel und kein Silikon enthält.



CorrosionX HD

ist der Super Langzeitschutz gegen Korrosion. Es bildet einen dickeren Film als CorrosionX, dadurch hält es Feuchtigkeit und atmosphärischen Einflüssen noch länger stand. Anwendungen: Langzeitschutz für Fahrzeuge und Maschinen in (Militär)-Depots.



CorrosionX HD

CorrosionX High Voltage ist eine Spezialformel für elektrische Anlagen bis 50.000 Volt. Schaltschränke, Platinen, Steckverbindungen, Telefonterminals, Sicherungskästen, Schiffselektrik und viele andere Dinge lassen sich vor Kondenswasser oder Spritzwasser schützen (Norm IP 54, kurzfristig IP 64 möglich).