

# SYNNEX RUST-PRO 981, 982

## 森帝钢缆防锈剂 981, 982

### 简介：

森帝 Rust-Pro 980 系列是一系列高性能的钢丝绳防锈油脂，Rust-Pro 981是防锈油，而Rust-Pro 982为防锈脂。

### 应用场合：

森帝 Rust-Pro 981 钢丝绳防锈油适用于远洋船舶、港口集装箱装卸设备及近海作业船只、矿山的钢缆的防锈保护，通常这些行业及设备上的钢缆防锈的方法为防锈油通过一集中供油设备来涂覆到钢缆上，Rust-Pro 981 就是为此种润滑方法而研发的，Rust-Pro 981 的润湿性优异，容易通过供油槽渗透到钢缆表面及芯部，继而在表面形成一层油性保护膜而起到防锈的作用，Rust-Pro 981 含有多种添加剂，能够有效的保护钢缆免受磨损。Rust-Pro 981 也可以通过刷涂或者喷涂的方式使用。

森帝 Rust-Pro 982 是脂型钢丝绳防锈剂，在有水份冲刷及广阔温度范围内仍能对用人工或机械涂覆的钢缆及链条提供优异的防锈保护。Rust-Pro 982 在钢缆表面形成滑脂状的保护膜，可防止盐雾和湿气的侵袭。它可在海上可以遇到的极端温度（低温或低温）下保护钢缆抵抗酸雾及盐雾的侵袭。在-30°C下 Rust-Pro 982 仍然比较软，在 60°C的高温下不滴落，高速下防止从被保护的钢缆表面甩落。

森帝 Rust-Pro 981 和 982 也可以作为钢缆制造过程中钢缆芯的浸润润滑剂，本系列产品含有抗磨添加剂，可以有效防止高应力下不同股钢缆丝间的摩擦磨损，从而使钢缆有较长的使用寿命。

## 产品典型技术指标：

	试验方法	Rust-Pro 981	Rust-Pro 982
外观	目测	棕色透明液体	膏状固体
40 °C 粘度, cSt	ASTM D 445	60	-
100 °C 粘度, cSt	ASTM D 445	-	23
滴点, °C	ASTM D 2265	不适用	63
防锈膜形式		油膜	脂状膜
闪点, °C	ASTM D 92	180	-
密度, 15 °C	ASTM D 1298	0.90	0.9

本产品简介系据当时的数据资料编写。所给数据资料均为典型代表值，由于产品不断研发的需要，森帝会经常的更新产品资料而不做另行通告。用户应在其适用范围内使用本产品。