产品供应: 杜发 Mayco Base RP8765 二羧酸盐基复合物 水基防锈剂

## 典型规格

外观	清澈浅琥珀色液体
比重@60/60	1.060
密度,磅/加仑	8.83
pH值(纯液)	8.0
pH值(5%浓度)	7.8
酸值,meqKOH/g	185
总碱值,meqHCI/g	20

## 产品叙述

MAYCO BASE RP8765 可作为全合成或半合成加工液的腐蚀抑制剂。它可应用于吸油性及抗油性全合成液中;可任意比例与水相溶形成浅色透明液。

MAYCO BASE RP8765 与其它腐蚀抑制剂不同的是它能提供一定的润滑性。

MAYCO BASE RP8765 可应用于以下配方中:

- 工序间防护用的全合成型防锈剂;
- 独立加进冷却剂池中的防锈抑制剂;
- 全合成及半合成液的腐蚀抑制剂;

在以下研磨冷剂配方中,MAYCO BASE RP8765的加入量为 12%,按33:1(原液:100ppm的水)稀释依旧有充分的防锈保护功能。

应用	建议加入量, %wt
MAYCO BASE RP8765	12
三乙醇胺	5
一乙醇胺	5
软水	78

列印日期:09-12-25