

### 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,meqHCl/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：13-06-26