

## 典型特性:

特性	指标
硬度 -- 25°C (77°F)	1 dmm Max
熔滴点	113°C

## 产品形态和包装:

特性	RF 1000
产品形态	颗粒状
大小	100%-30目

## 安全防范:

根据现行工业卫生规程, Honeywell® RF1000产品物被视为非有害物质。请查询我们的材料安全数据表, 了解安全处理的具体建议。

### 办事处:

#### 霍尼韦尔 公司总部

101 Columbia Road  
Morristown NJ, 07962  
技术支持: +1-973-455-5382  
客户服务: +1-973-455-2145  
美国免费电话:  
技术支持: +1-800-451-9961  
客户服务: +1-888-245-4738

#### 欧洲/中东/非洲/印度地区

霍尼韦尔欧洲 NV  
专用添加剂公司  
Haasrode Research Park  
Grauwmeer I  
B-3001 Heverlee, Belgium  
电话: +32-16-391-211  
传真: +32-16-391-371

#### 亚太区

上海市浦东新区  
张江高科技园区李冰路 430 号  
邮编: 201203  
电话: +8621 2894-2000  
传真: +8621 5855-3543

免责声明: 虽然已尽量保证本材料中所有陈述和信息的准确性与可靠性, 但对此不承担任何明示或隐含的保证或担保。本材料中提供的信息并不能免除用户自行执行的测试和试验的责任, 并且用户须承担信息使用和所获结果的全部风险和责任。在此做出的关于材料和工艺使用的声明或建议, 并不代表或担保此类使用不会侵犯专利, 也不表示建议侵犯任何专利。用户不应该认为本材料中已列明了所有毒性数据和安全措施, 或认为不再需要其它措施。

2008 年 1 月, 美国印制  
© 2007 Honeywell International Inc.  
保留所有权利

ISO 9001:2000 认证