

Honeywell A-C[®] 950P

丙烯马来酸酐共聚物

950P

材料规格:

项目	测试方法	规格
皂化值	357-OR-1	40-55 mg KOH/g
颜色 (Gardner 色号)	303-OR-A	9 (最大值)
粘度 -- 190°C (373°F), Brookfield 方法	304-OR	1000-3000 cps

典型特性:

特性	指标
硬度 -- 25°C (77°F)	<0.5 dmm
熔滴点	149°C (300°F)
密度	0.93 g/cc
游离马来酸酐含量, %	<0.25

产品形态和包装:

特性	A-C 950P
产品形态	片剂状
大小	直径 8 至 9 毫米

所提供的产品为米色至琥珀色的粉末或片状物。采用牛皮纸袋包装, 以货盘的形式运输, 净重 1000 公斤, 外面采用延展包装。满载货盘约长 1.32 米、宽 1.12 米、高 1.12 米 (52 英寸 x 44 英寸)。

安全防范:

当采用行业通行的卫生规程进行接触控制时, A-C[®] 聚乙烯和共聚物被视为非有害物质。请查询我们的材料安全数据表, 了解具体的安全处理建议。

办事处:

霍尼韦尔

公司总部

101 Columbia Road

Morristown NJ, 07962

技术协助: +1-973-455-5382

客户服务: +1-973-455-2145

美国免费电话:

技术协助: +1-800-451-9961

客户服务: +1-888-245-4738

欧洲/中东/非洲/印度

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

霍尼韦尔

中国上海市浦东新区

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

网站: www.ac-wax.cn

免责声明: 虽然霍尼韦尔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暗示的保证或担保。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, 或认为不再需要其他措施。

2008 年 1 月, 美国印制

© 2008 Honeywell International Inc.

保留所有权利

通过 ISO 9001:2000 质量管理体系认证

Honeywell