

农用有机硅超级展渗剂 RH-289

成分信息

聚醚改性三硅氧烷

产品描述

RH-289 与 MSO 的相容性好, 可用于飞防助剂, 在 0.1% 浓度 (wt.) 可使水的表面张力降至 22mN/m, 可有效降低喷雾液与叶面的接触角, 从而增大了喷雾的覆盖面, 也可促进叶片气孔对农药喷雾的吸收, 从而达到耐雨水冲刷性, 以及增加有效性。

产品特性

与 MSO 相容性好, 可用于飞防助剂
溶液和乳液的超级展渗剂
减少喷雾使用量, 增大喷雾覆盖面
促进农药迅速吸收 (耐雨水冲刷)

物化参数

外 观	无色至淡琥珀色透明液体
粘 度 (25℃, mm ² /s)	20~50
表面张力 (25℃, 0.1%, mN/m)	<22
浊 点 (1% wt, °C)	<10

应 用

- 1, 作为桶混助剂: 建议用量为 0.01~0.1%, pH 为 6~8, 24 小时以内使用效果最佳。
- 2, 添加在农药制剂中: 因有机硅表面活性剂在酸性和碱性条件下会水解, 可通过缓释剂来调节 pH 在 6.5~7.5 从而达到最佳性能, 建议用量 0.1~5%。

包 装

本产品有 20L 和 200L 塑料桶包装及其他。

贮 运

产品密封包装后储存于干燥阴凉处, 避免与酸、碱接触, 并远离火源。
有效贮存期为 24 个月。

特别说明

本文所提供的技术参数均为典型值, 仅供参考, 不作为产品验收标准, 恕不经预告更改。由于使用条件的差异, 我们不能保证产品在某些用法与用途上的正确性和适用性, 不承担由此产生的任何直接、间接或意外损失责任。用户在使用产品之前应进行相关试验或咨询我司技术人员。