



甲基硅树脂 RH-SR475D

主要组份

甲基 MQ 硅树脂与十甲基环五硅氧烷混合物

性能指标

外观	透明液体
M/Q 比	0.7-0.9
树脂含量	70%
粘度 (25°C, mpa. s)	20000-30000

特性

本产品由 70%甲基 MQ 硅树脂和 30%十甲基环五硅氧烷混合而成。其中甲基 MQ 树脂为甲基封端的多支链的低聚硅氧烷构成紧密的双层笼状结构,有良好的机械性能。同时其具有优异的成膜性,广泛用于护肤、彩妆、防晒及头发护理。并且甲基 MQ 树脂不含对人体有害的异丙烷和甲苯等有机溶剂。

用途

- 1 与多种有机油脂和硅油兼容;
- 2 提升彩妆产品的舒适性、色彩强度和光泽;
- 3 用于防晒产品时,与防晒剂的良好兼容性和更佳的耐洗去性,使其能够潜在提高防晒产品的 SPF 值;
- 4 为底妆产品提供卓越的抗转移性和耐洗去性,能够形成耐磨损、耐洗去的持久性薄膜;

贮存

防止日光直照暴晒,远离明火,保持通风干燥。贮存期 2 年。

包装

25kg 塑料桶

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。