

信诺® 氟素表面活性剂

产品编号

信诺® WE-D8975BR

组成

氟碳化合物溶液

物化指标

名称	外观	溶剂	密度(g/ml) (25±1)°C	黏度(s) (25±0.2)°C	活性物含量 (%)	闪点 (°C)
信诺® WE-D8975BR	微黄色透明 液体	二元酯	1.17-1.21	60-80 (涂-4 杯法)	70	>100

应用领域

溶剂型涂料 光固化涂料

建议用量

名称	%添加量(总配方)
信诺® WE-D8975BR	0.05-0.8

加入方法

可在生产过程的任何阶段加入，包括后加入。

应用建议

名称	清漆透明性	防桔皮能力	脱泡性	动态表面张力	静态表面张力
信诺® WE-D8975R	5	5	1	4	3
信诺® WE-D8975BR	4	5	3	4	3.5

0=无效 5=非常优秀

应用特性和优点

名称	特性和优点
信诺 ® WE-D8975BR	较好的清漆相容性；优异的长波流平性，防止桔皮现象；优异的抗缩孔能力；适用大面积喷涂；不稳泡。信诺® WE-D8975BR 在类似羽毛球拍等多种颜色湿喷湿涂装干燥后，可防止和消除颜色间的互相窜色现象。原信诺® WE-D8975B 的非限制性货物。

包装

25KG 180KG

容器未完全用空前，使用后须立即紧闭。

储存稳定性

应放在阴凉干燥的地方，未开封的原包装中保存 24 个月。按非危险品运输。

技术咨询：137 7370 5518

以上是有关我们产品的最新资讯，但由于受到各类配方及生产条件不同因素的影响，请务必按照贵公司的生产条件做适当调整。我们无法为各种个别情况做出担保，包括专利权益。