



产品成分:

一支阴离子, 由硫酸化油、氧化鱼油及矿物油和蜡混合而成。

技术指标:

外观	棕色液体/膏状
有效物含量	50% (±2)
电荷	阴离子
密度 (磅/加仑)	8.0 (±0.2)
PH (10%溶液)	5.0-7.0
储存稳定性	室温下一年 最佳储存温度范围为15°C-30°C
凝固/融化稳定性	对于低温敏感 储存温度不低于5°C
耐光性	好
耐电解质性能	良好
乳化性	使用前乳化 易溶于温水 50°C-60°C时, 与水以1: 4进行乳化

主要性能:

Mardol WT-50用做单一组分阴离子填充蜡。用于制作帖板干燥或者真空干燥的全粒面及修面多脂或半加脂革。

- 优异的单一组分变色蜡
- 使用于鱼油和蜡有良好的持久性
- 乳化性优异, 分布均匀

应用说明:

以削匀蓝革重计, 建议用量为4%-10%

tannincorp.com



Tannin Corporation
65 Walnut Street
Peabody, MA 01960, USA

Phone: +1 978 532-4010
Fax: +1 978 532-5536
sales@tannincorp.com