

# LIONCRYL AR-57

## 产品成分:

丙烯酸合成鞣剂

## 技术指标:

外观	浅黄色液体
有效物含量	45-48%
电荷	阴离子
密度(磅/加仑)	8.0 (± 0.2)
pH (10% 溶液)	7.0-9.0
储存稳定性	室温下, 1 年。 最佳储存温度为 15°C -30°C。
凝固/融化稳定性	对低温不敏感。 若发生凝固, 使用前加热到 25°C -30°C, 并充分混合至均匀。
耐光性	好
耐电解质性能	好
乳化性	使用前乳化。 易溶于热水。 40°C -60°C 时, 与水以 1:4 进行乳 化。

## 主要性能:

经 Lioncryl AR-57 处理的革柔软丰满。由于良好的耐光性及颜色的均匀度, 这支多用途产品适用于各类皮革, 尤其是家具革和汽车革。

- 小分子量, 渗透性优异。
- 填充性优异, 但不会过于丰满。
- 保持低密度。
- 良好的柔软度。
- 良好的 pH 稳定性。
- 优异的耐热及耐光性。
- 低雾化性。
- 优异的匀染性。

The Supplier makes no warranty of any kind, expressed or implied, concerning this product or its use. The user assumes all risk of use or handling, regardless of whether the same is in accordance with the direction or suggestion of the supplier.

应用说明:

以削匀蓝革重量计算 与植鞣剂一起用于复鞣	2 – 4% Lioncryl AR-57, 转 20 分钟 后加入植鞣剂。
摔软碎石纹革	2 – 6% Lioncryl AR-57
家具革	3 – 6% Lioncryl AR-57
汽车革	4 – 6% Lioncryl AR-57
绵羊、山羊、小牛革	2 – 4% Lioncryl AR-57

The Supplier makes no warranty of any kind, expressed or implied, concerning this product or its use. The user assumes all risk of use or handling, regardless of whether the same is in accordance with the direction or suggestion of the supplier.