

LIONFILL FWN

产品成分:

Lionfill FWN 是一支易被吸收的液体蛋白填料。

技术指标:

外观	深棕色膏状
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)	6.5 – 7.5
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:

Lionfill FWN 是一支蛋白填料, 对皮身空松部位具有优异的填充作用, 不会过于坚实。加入 Lionfill FWN 后, 也可提高染色效果以及其它复鞣材料的效果(如染色、防水、复鞣及加脂效果)。

- 对纤维空松部位具有优异的选择填充作用。
- 填充效果优异, 且保持整体柔软度。
- 推荐用于各类软革, 包括家具革、服装革、及纳帕革。
- 摔软效果优异。
- 赋予皮革优异的涂饰性能。

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

复鞣

4 - 6% Lionfill FWN 于铬复鞣

4 - 6% Lionfill FWN 于植复鞣

摔软面革

4 - 8% Lionfill FWN

家具革

4 - 8% Lionfill FWN

全粒面纳帕革

4 - 8% Lionfill FWN

绵羊、山羊、小牛革

4 - 6% Lionfill FWN

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.