

LIONSOF SN-220

产品成分:

中度氧化的重亚硫酸化牛蹄油与中性油及特殊乳化剂的混合物。

技术指标:

外观	黄色液体
有效物含量	65% (± 2)
电荷	阴离子
密度(磅/加仑)	8.0 (± 0.2)
pH (10% 溶液)	6.0 – 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 -35°C, 并充分混合至均匀。
耐光性	好
耐热性	很好
耐电解质性能	很好

主要性能:

Lionsoft SN-220 通常用于制作软革, 如家具革、服装革、包革、纳帕革、鞋面革、以及白色运动鞋面革。

- 优异的渗透油, 及加脂剂配套产品。
- 良好的稳定性, 铬复鞣及硬水环境下都稳定。
- 赋予成革优异的抗张强度。
- 有助于提高其它加脂剂的渗透及柔软效果。
- 优异的耐热及耐光性。
- 手感丰满圆润, 粒面紧实。

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。

预加脂

1 - 2% Lionsoft SN-220 于中和

复鞣

1 - 2% Lionsoft SN-220 于铬复鞣

2 - 4% Lionsoft SN-220 于植复鞣

摔纹革

8-12% Lionsoft SN-220

家具革

10 - 14% Lionsoft SN-220

全粒面纳帕革

6 - 8% Lionsoft SN-220 和

4 - 6% Lionol AF-15

绵羊、山羊、小牛革

2 - 4% Lionsoft SN-220 和

4 - 6% Lionol AF-15

白色运动鞋面革

8-12% Lionsoft SN-220

鹿皮

6 - 12% Lionsoft SN-220

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.