



## LEATHERNOL PU (不含壬基酚)

### 加脂剂

#### 成份:

LEATHERNOL PU 是由耐光性特优的硫酸化油制成,对二层革有优良的填充效果,长期贮存也不会产生任何不舒适的气味,冷天亦不会产生油霜,不油腻,因而会使 PU 膜与皮面有更好的接着力。

#### 应用范围:

- A. PU 二层贴膜革      B. 工业手套革      C. 植鞣革
- D. 衬里革              E. 高级鞋面革
- F. 用 LEATHERNOL PU 加脂可降低加脂成本,对皮革无任何不利影响。
- G. 可提高二层家具革的撕裂强度

#### 特性:

- 外观: 黄棕色液体。
- PH: 6.5-8.0
- 油脂含量: 51-53%
- 稳定性: 低盐度下稳定,高盐度下防止流失。(LEATHERNOL PU 与 YOLKANOL 39LEM,PHOSPHONOL A-OSL 混合稳定)
- 电性: 阴离子

**包装:** 120KGS /150KGS 塑料桶

以上所提供的是我们经过试验得出最佳资料,但我们不能为此推荐产品承担任何责任,因为制革厂的使用会超越我们所能控制的范围。



### 应用举例：

#### 1. 二层沙发革（撕裂强度好）

|            |    |         |               |      |
|------------|----|---------|---------------|------|
| 按正常回水，铬复鞣， | 回水 | 150~200 | 水 45@         | 10*3 |
|            | 换水 | 150~200 | 水 45@         |      |
|            |    | 2       | 丙烯酸鞣剂         |      |
|            |    | 10~12   | LEATHERNOL PU |      |
|            |    | 2       | 醋酸钠           |      |
|            |    | 2       | 栲胶            | 混合加入 |

加染料前先转 20`

#### 2 软鞋面革加脂

|     |                 |
|-----|-----------------|
| 3   | LEATHERNOL PU   |
| 3.5 | YOLKANOL 39LEM  |
| 3.5 | EUREKANOL A-OSL |

#### 3. 修面革加脂

|   |                 |
|---|-----------------|
| 6 | LEATHERNOL PU   |
| 2 | YOLKANOL 39LEM  |
| 2 | EUREKANOL A-OSL |