

Gemini[®]氟碳皮革防护剂 BH-31L

BH-31L 应用于皮革后处理过程，是溶剂型产品。本产品具有卓越的拨水性能，卓越的拨油性能，本产品能在皮革表面产生肉眼看不见的持久性的“隔离层”，使之和外界隔离，从而防止液体或固体的污渍沾污皮革。同时处理后的皮革依然保持原有手感、透气性、外观及气味。

产品技术指标：

外观：	琥珀色液体
活性成分含量：	30%
溶剂：	70%
沸点（760mm Hg, 1.01bar）：	120℃
闪点：	28℃
凝析温度：	15℃
密度（25℃）：	0.98g/cm ³
溶解性和相容性：	和大部分酯类和石油类溶剂相溶（沸点 150-200℃） 如：醋酸丁酯、D40、120#溶剂油等。

应用：

适用于各类型皮革，能够给予服装革、鞋面革和家具革优异、持久的防水、防油及抗沾污特性。

建议配方：

皮革防护气雾剂：在配方中通常稀释本产品至活性成分为 1-2%制成喷雾剂，喷雾剂用量是每平方英尺皮革使用 10-12g 喷雾剂，室温干燥，合计 1KG 原液能处理 100-150 平方米皮革。

建议配方（质量比）如下：BH-31L 皮革防污剂 1 份，溶剂 14-19 份，稀释 15-20 倍。

客户也可根据具体要求自行调配。

使用方法：

将调配好的产品均匀地喷涂在干净的皮革表面，建议喷涂两道三次效果最佳；请于第一层防污剂喷洒干透后再喷洒第二、三层防污剂，自然风干后即可。建议先做试验，若出现明显褪色现象，请重新调配比例。

注意事项：

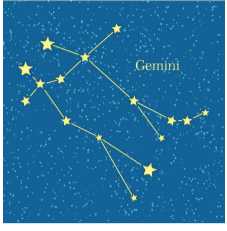
本产品无毒害，但其溶剂属于危险品第四类石油类，闪点 28℃。禁止与有色塑料及普通塑料工具接触，有溶色现象。

低温沉淀属于正常现象，请用 40℃ 水浴加热，摇匀后使用。

作业时避免溅入眼睛、接触皮肤，请穿戴好防护工具。

请保存在阴凉通风好的地方，保证盖紧和密封。

包装和运输：25Kg 铁桶。本产品属于危险品。



www.weissbonya.com

Hunan Weiss Bonya Co., Ltd

邮箱: Weissbonya@gmail.com