



## EGG FAT F 234

外观	: 淡黄色液体
成份	: 自乳化天然油脂
电荷	: 非离子性
有效成份	: 约 100%
乳化性	: 先按 1:1 比例用常温水搅拌乳化，再按需要加冷水或热水稀释至 1:3

### 特性：

EGG FAT F 234 是一种天然油脂，在 15 ~ 20°C 的冷水中可很好乳化，其乳液对 pH>3 的酸性条件稳定。

因其特殊的性能，EGG FAT F 234 不会导致任何通常在制革厂会发生的加脂问题如油斑；或整饰问题如皮革回湿度不均、涂饰沾着力差和不易打光等。

鉴于其反应活性，EGG FAT F 234 适宜用于涂饰中；可应用于抛光底涂，及用于 pull-up 变色效应涂饰。

### 应用：

推荐 EGG FAT F 234 与 EGG FAT I 61 搭配使用，尤其适合于山羊、小牛、中牛及水牛皮的加脂。

EGG FAT F 234 加脂后的革，手感更圆润，更丰满，并且更易于打光。

EGG FAT F 234 使用于涂饰中，与 EGG PRO FH 搭配，是植鞣特征涂饰风格之理想的预底涂配方。

将 EGG FAT F 234 添加到涂饰用变色蜡和石蜡的配方中，将会增强涂饰的 pull-up 变色效应。