

## 阿拉素 WRD ATLASOL WRD

阿拉素 WRD 是一种易于操作于生产抗水皮的微滴乳加脂剂。

### 特性

外观：液体状  
电荷：阴离子  
水份：43~45%  
pH 值（10%溶液中）：7.5~8.5  
比重：每加仑 8.17 磅

### 乳液特性

在 10% 蒸馏水中 乳白状，稳定

### 应用

阿拉素 WRD 内的数样抗水和加脂元素，能给与皮革优异的防水性，并带有柔软而丰满的手感。其结实程度是以适当的复鞣调整。在 pH: 5.5~6.5 之透彻中和后，建议可加入 10~12%（基于削匀后蓝湿皮重）之阿拉素 WRD， 並最后盖以铬或锆化合物。