

产品说明：ALU-

BRIGHT 牌铝制品增亮剂在稳定高能浓缩物中综合均衡了无机酸、乳化剂和表面活性剂，它能让灰暗陈旧的铝变得“全新般”闪亮，能除去灰尘、柴油废气残留物、油污、氧化物和碳污等。

用途：用于铝、铜、不锈钢、黄铜、铁、钢和青铜表面的清洁和亮度处理。

用法：根据金属表面和污垢情况，按 1 比 8 到 20 的比例配制增亮剂水溶液。

污垢严重的地方应使用 MELROSE DM-505 清洁剂或 CAR-PLUS 强化碳化剂先行清洁。

调配 ALU-BRIGHT 增亮剂可用不锈钢、橡胶或聚乙烯容器。

勿用软钢材、镀锌或玻璃容器。泵、软管及喷雾器应为抗酸性材料。

潮湿表面应擦干或吹干。用 V 型喷管和喷头在压力 20—30p 内靠近被清洁和亮度处理表面时应避免气体夹杂。

为减少增亮剂的浪费，建议采用喷射方法。不过，其后应马上用刷子刷掉条纹来处理好表面。

处理时始终保持由下往上。增亮溶剂可在表面停留 2—5 分钟，然后用水将其和污垢彻底清洗掉。

ALU-

BRIGHT 增亮剂不可在发热表面或阳光直接照射下使用。发热表面可通过大量冲水降温。进行亮度处理时勿使增亮剂“变干”。

必要时可用花园喷管或其它器材喷洒少量水分保持相关区间的潮湿。

搅拌及涂刷用的刷子应为结实的硬毛结构，刷子应耐酸且不会刮伤表面。

有可能接触食物的表面一定要用饮用级别的水漂洗干净。

主要用户：大容积储罐车、运输公司、炼油厂、食品加工厂、汽车零部件业。

产品优点：

- 1) 对不锈钢和铝制品作污垢清除、清洁和亮度处理。
- 2) 清除碳污和顽固污垢。
- 3) 可彻底清洗，无残留物。
- 4) 浓缩产品。

5) 业界最畅销增亮剂。

6) 已获批准 (文件号 : # P216 c1) 可用于食品厂。

注意事项： 外部处理：

溅入眼或溅上皮肤时，用水彻底冲洗 15 分钟后涂上保湿碳酸氢钠。注意立刻求医。溅在衣服上则马上脱掉后清洗干净。

内服处理：

内服的解决方法可服用添加小苏打的牛奶、服用添加氧化镁的牛奶或服用水或 3、4 杯牛奶冲调的蛋清液体。勿催吐。注意立刻求医。阅读材料安全数据表。

技术指标：

物理性状 红色透明液体

气味 轻微辛辣

密度 1.12

pH 值 (10% 溶剂) 2.1 - 2.5

湿润性 快速

乳化性 优

泡沫性 高

漂洗性 彻底