

## Lusin® Alro OL 151 (喷罐和即用型)

## Lusin® Alro O 151 (浓缩型)

热塑性塑料脱模剂，不含硅

### 特点:

- 适用温度 150°C 以下
- 水溶性
- 多次脱模
- 应用范围广

典型参数: (OL 151 即用型)

密度 (g/ml) 20°C	约 0.8
固含量 (%)	约 11
闪点°C, DIN 51755	<-7

### 产品简介:

LUSIN® ALRO OL 151 是不含硅油的多功能脱模剂，基于合成溶剂合外加剂，模具温度 150°C 以下。

### 特殊性能:

- 高压下优异的脱模、润滑性能。
- 水溶性。
- 多次循环，可多次脱模。
- 可进行部件的二次加工，如上漆、印刷、黏贴等。  
(建议用前试验)

LUSIN® ALRO OL 151 即用喷雾脱模剂含有混合有机溶剂。

LUSIN® ALRO O 151 浓缩型可用 LUSIN THINNER A41 稀释到所需浓度。

### 应用:

用于所有热塑性塑料的脱模，其中对 PC、ABS 的脱模我们建议采用 LUSIN® ALRO OL 141。在模具表面形成薄的喷涂膜，注意边角的喷涂，部件可进行二次加工，如金属涂层，上漆我们建议使用前进行试验。

对于较厚的喷涂膜，可能会影响后处理，脱模剂残留可用水和清洗剂混合液洗掉（如 LUISN® CLEAN W 81）。

### 保质期:

- 即用型 12 个月
- 喷雾罐 2 年

### 包装:

- 喷雾罐 400ml (12 罐/箱)
- 即用型 1L, 5L, 20L, 200L

以上内容是准确可靠的，但不能认定任何明确和隐含的保证。