

EA936CA-11  
EA936CA-12  
(アロンアルファ201)

容量
2g × 5本
20g

- 低粘度
- 成分 シアノアクリレート(100%)
- 樹脂、金属、ゴム、プラスチック等、幅広い用途に使えます。

<物性>

- 硬化前(液体状態)
  - 外観 無色透明
  - 比重 1.05
  - 沸点(°C) 60~62
  - 引火点(°C) 83
  - 発火点(°C) 485
  - 凝固点(°C) -29.6

- 硬化後(固体状態)
  - 外観 無色透明
  - 比重 1.248
  - 硬度 90
  - ガラス転移点(°C) 140
  - 軟化点(°C) 145
  - 線膨張係数 1.1

