

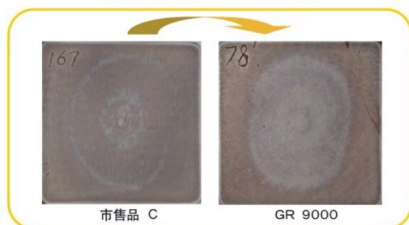
GRAPHACE[®] 9000

模具附着性优越中小型压铸机用脱模剂

特长

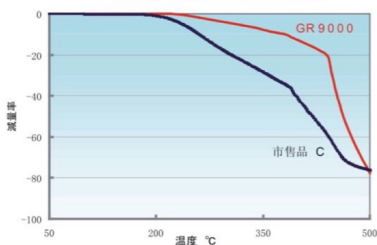
- 在较广的温度范围内,能够在模具表面形成均一的离型皮膜。
- 防粘模性优越、从小型机到中型机都可以使用。
- 生产小型铸件时,可以高稀释倍率使用,降低生产成本。
- 因其耐热性好,不易产生气体,改善了铸件容易产生气孔等问题。
- 本产品稳定性好,不会产生析出物,发生腐败等问题。

模具附着性



< 模具温度250℃实验结果 >

离型皮膜耐热性



用途

通用性强

性状

代表性状		
外观	白色乳状液	
密度	0.99 g/cm ³	15 °C
粘度	5 mPa's	30 °C
pH	9	

※记载的性能,性状等,是基于本社的实验数据,不能保证实际现场的使用结果。另外,记载的式样等,为了进行改良而有变更的情况将不做另行通知。

使用方法

用水按适当的倍率稀释搅拌后使用。
稀释液请充分搅拌。

保管方法

夏天避免阳光直射,冬天避免结冰,夏季时,请放置在35°C以下室内的冷暗处密封保管。

包装

18L/桶

200L/桶

其他

消防法:非危险品 RoHS :适合