



Supernova CX 使用指南

Supernova CX 适用于清洁高洁净等级的PC和PMMA树脂，是一款高浓度的清洁剂。需混合其它熔指指数等同或低于要被清洁原料的树脂。

一、准备事项：

将高浓度的 CX 与合适的熔指指数的原料（可干净回收料）按照 40% 与 60%的比例混合，如 CX 40%：PC/PMMA 60%。根据清洁效果可适当提高或降低 CX 的比例。

二、使用说明：

- 1、跑完注塑机里的原料，第一区和喷嘴的温度上升10°C-15°C，但依然在生产加工原料的安全温度范围内。确保料斗或喂料系统里已跑完原料。
- 2、加料口装满CX的混合清洁剂，直到喷嘴压出含CX乳白色杂物。
- 3、调整螺杆RPM值尽量慢，目的是让含CX的混合清洁剂慢慢渗透受热膨胀于辊筒螺杆内各个角落，同时继续添加混合清洁剂入加料口。往复式螺杆向前转动。避免喷嘴关闭：打开喷嘴防止过度压力朝向辊筒。
- 4、倘若喷嘴压出的CX伴随物还包含有很多黑点，那么还需继续进行清洁动作。再上升喷嘴和第一区的温度10°C，同时重复步骤2和步骤3。
- 5、判定设备干净后，再冲洗设备中CX的混合清洁剂，重新设定需要的温度来用于生产正常产品。