



## **MJ ADDILUB 66-2 ( ENJ. )**

( KALIP AYIRICI & SLIP & ANTIOKSİDAN )

### **Kullanım Alanları :**

PE, PP, ABS, EPVC, PVC, XPS, EPE, EPS, PA, PBT, PS, EPP, PC, TPE, TPU, PMMA, HIPS

### **Ürünümüz :**

- CMT ( Cold Mixing Technology ) soğuk karıştırma yöntemi ile üretilmiş olup granül formundadır.
- İçindeki antioksidan sayesinde ısıya hassasiyeti düşürür, geri dönüşüm plastiğini stabilize eder.
- Klasik masterbatchlere göre daha az kullanımla iyi sonuç alınır, katkı tasarrufu sağlar.
- Vida kovan içerisine giren ham maddelerin yüksek seviyede kaynaşmasını sağlar.
- Extrudere girdiğinde toz haline geldiği için homojen bir dağılım verir.
- Enjeksiyon uygulamalarında kalıp ayırıcı, kaydırıcı olarak kullanılır.
- Isıl işlem uygulanmadan hazırlandığından aktivasyonu yüksektir.
- Basılan malzemenin kalıptan kolay çıkmasını sağlar.
- Tüm bilinen diğer katkı malzemeleri ile uyumludur.
- Kaydırıcı etkisinden dolayı enjeksiyonu rahatlatır.
- Şişe kapaklarının kolay açılmasını sağlar.
- Gıda ambalajları için uygundur.

### **Kullanım oranı :**

% 0,1 - % 0,2

