

MJ ADDINOX 40

(TERMO STABILIZER)

Kullanım Alanları :

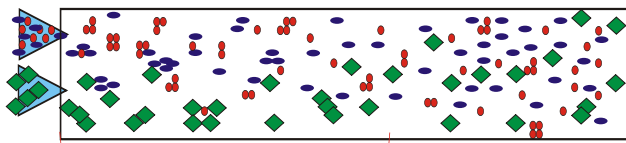
PE, PP, ABS, EPVC, PVC, XPS, EPE, EPS, PA, PBT, PS, EPP, PC, TPE, TPU, PMMA, HIPS

Ürünümüz :

- Orjinal ve geri dönüşüm plastiklerde vida kovan, agromel içerisinde malzemenin yanmasını önler.
- Polimer içerisinde ısı bariyeri olarak kullanılır. % 100 Termo Stabilizer (Antioksidan) ' dir.
- Ürünün stabilizasyonunu düzenler, ısıya karşı plastiğin mekanik özelliklerini korur.
- Makine kapatılmadan 30 dakika önce % 0,2 - 0,3 oranında polimere ilave edilir.
- Geri dönüşümlü plastiklerde düzenli kullanımda kullanım oranı % 0,05 - 0,2 dir.
- Plastiği modifiye eder. Siyah nokta, yanık, cüruf ve yağ oluşumunu engeller.
- Düzenli kullanımda orjinal plastiklerde kullanım oranı % 0,05 - % 0,1 dir.
- Fire miktarını düşürür, üretim kaybını önler ve enerji tasarrufu sağlar.
- Geri dönüşümde kullanılması tavsiye edilen bir malzemedir.
- İlk çalışmada kısa sürede normal üretime dönülebilir.

Kullanım oranı :

% 0,1 - % 0,2

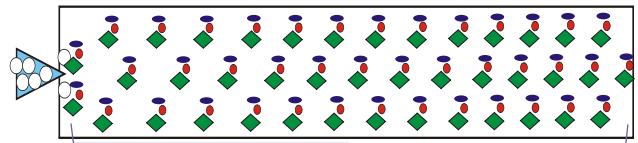


Polimer Masterbatchin dağılımı ve erimesi gerekli zaman



Rastgele Dağılım Kalitesi =
Homojen olmayan dispersiyon =
Düşük Etkinlik

Ekstrüzyon Sırasında Teorik Katkı Dağılımı



Mükemmel Dispersiyon = Yüksek Etkinlik