

## - GENEL BİLGİLER -

Ürünlerimiz Hamburg Almanya da ChemTrend tesislerinde üretilmektedir.

Ürünlerimiz FDA onaylıdır. Gıda, insan ve çevreye zararı yoktur.

Duman ya da koku çıkarmaz.

Granül formunda olduğundan kullanıma hazırdır.

Hiçbir ek hazırlık gerektirmez, makine değerlerini değiştirmenize gerek YOKTUR.

Temizlik süresi ve kullanım miktarı olarak rakiplerinden en az 2 kat başarılı olduğu sıcak yolluk ve makine üreticileri tarafından teyit edilmiştir.

## Uygulama sırasında özellikle dikkat edilmesi gereken konular

- İlk temizlikte sıklıkla siyah noktalar gelmeye devam ederse temizliği birkez daha tekrarlayın. İki den fazla kez tekrarlamak ve tavsiye edilenden daha fazla miktar ULTRA PURGE kullanmak fayda sağlamayacaktır.
- Temizliğe başlamadan önce kirlilik yaratacak bölgeleri kuru bir bez ile temizleyin.
- Makinenin temizlenmesi istenen malzeme ile dolu olması gerekmektedir. Temizlenecek malzemeyi makineden boşaltmayın. PC, PMMA,, 1001 ve HT kodlu ürünlerimizde kovayı önce boşaltın sonra Ultra Purge ürününe makineye doldurun.
- Etkin temizlik için malzemenin makineden son çıkış bölgesi olan meme/kalıp/kafa sıcaklığını mümkün olduğunca yükseltin. Makinenin diğer ayarlarını değiştirmeyiniz.
- Ekstrüderinizde filtre varsa temizlikten önce sökülmesi gerekmektedir.

## ENJEKSİYON PROSESİ

Kapama Gücü	Standart Seri
25 ton	100 gr
50 ton	300 gr
100 ton	450 gr
150 ton	700 gr
200 ton	900 gr
300 ton	2 kg
400 ton	3 kg
500 ton	4 kg
800 ton	8 kg
1000 ton	15 kg
1500 ton	18 kg
2000 ton	20 kg

## - AVANTAJLARI -

Kovan vida grubunda renk ve malzeme temizliği dışında, kovanda oluşan noktasal çatlaklarda biriken kurumları (siyah noktalar) temizleyen tek üründür.

Kullanım miktarı olarak tüm rakiplerinden çok daha az miktar ile etkin temizlik sağlar. Lütfen kullanım tablosunu kontrol ediniz.

Enjeksiyon sıcak yolluk temizliğinde güvenilirdir. Sıcak yolluk sistemleri üreticisi Husky ve Gammaflux, Ultra Purge kullanımını önermektedir.

Makinede hiçbir değer değiştirmeden temizlik sağladığından temizlik süresinde rakipsizdir.

## EKSTRÜZYON PROSESİ (TEK VİDA)

Vida Çapı	Standart Seri
10 mm	10 gr
20 mm	100 gr
30 mm	300 gr
40 mm	700 gr
50 mm	1,5 kg
60 mm	2,5 kg
70 mm	4 kg
80 mm	5,5 kg
90 mm	8 kg
100 mm	11 kg
120 mm	18 kg
140 mm	30 kg
160 mm	50 kg