

## Üniversal Tiner

*T 8-18 Hızlı, T 18-25 Standart, T 25-35 Yavaş, T 35+ Çok Yavaş*

Uygulama Alanı	:Bütün Polaron ürünlerinin üniversal tinerleridir.
Kimyasal Yapısı	:Organik solventler karışımı
Genel Özellikleri	:Sentetik ürünlerle kullanmayınız. Üniversal Polaron tinerleri aşağıdaki sıcaklık aralıklarına göre kullanılmalıdır; T 8-18 Üniversal Tiner Hızlı, soğuk hava koşullarında ya da kısmi parça boyama gibi hızlı işlemlerde kullanılmalıdır. Kullanım sıcaklığı 8-18 °C aralığındadır. T 18-25 Üniversal Tiner Standart, normal hava koşullarında yani 18-25 °C aralığında kullanılmalıdır. T 25-35 Üniversal Tiner Yavaş, sıcak hava koşullarında yani 25-35 °C aralığında kullanılmalıdır. T 35+ Üniversal Tiner Çok Yavaş, çok sıcak hava koşullarında yani 35°C ve üzeri hava sıcaklıklarında kullanılmalıdır.
Yardımcı Malzemeler	:Tüm Polaron ürünleri (sentetik ürünler hariç)
Karışım Oranı (hacmen)	:Diğer Polaron ürünleri TBF'lerine bakınız.
Fiziksel Özellikler	
Yoğunluk	:0,865 – 0,890 kg/L
Ekipman Temizliği	: -
Renk	:Şeffaf
Raf Ömrü	:Normal depolama koşullarında, ağzı açılmamış kaplarda 2 yıldır.

Yalnızca profesyonel kullanım içindir. Bu belgelerdeki teknik bilgiler şu anki bilgiler baz alınarak tarafımızdan, dikkatlice seçilerek hazırlanmıştır. Datalar yalnızca bilgi amaçlıdır. Güvenlik bilgileri için GBF'ye bakınız.