

## SOLVENT BAZLI MÜREKKEPLER İÇİN İNCELTİCİLER

Kod: A301890900

### Ürün Tanımı:

Bu incelticiler solvent bazlı mürekkeplerle uyumludur.

### Kullanım Alanları:

Bu incelticiler, gerekli durumlarda baskı öncesi solvent bazlı mürekkeplerin kıvamını seyreltmek için kullanılabilir.

### Genel Özellikler:

- Çok geniş ürün yelpazesi
- Geniş kullanım alanı
- Tüm solvent bazlı mürekkeplerle uyumluluk
- Yüksek solvent gücü
- Mürekkep kıvamını seyreltmek için ideal

### Uygulama Süreci:

<b>Mürekkepler</b>	<p>HI-GLOSS serie A31135000</p> <p>CARBOGLOSS serie 26000</p> <p>VINILFAST serie 36000</p> <p>VINILFLAT serie 38000</p> <p>VINYL-GLO serie 72000</p> <p>METALINK serie 94000</p> <p>THERMOPLUS serie 49000</p> <p>ACRILUX serie 48000</p> <p>CELLOFLEX serie 20000</p> <p>TEXYLON serie 58000</p> <p>VINILPOSTER serie 24000</p> <p>ONDAFLUTE serie 85000</p> <p>EPOXER serie 92000</p> <p>SERIPOXY serie 90000</p> <p>Special Effects</p>
<b>Miktar</b>	Kullanılan mürekkebin türüne ve baskı gereksinimlerine göre belirlenir.
<b>İncelticiler</b>	Lütfen <b>ÜRÜN TABLOSUNA</b> bakınız.
<b>Depolama</b>	Güneş ışığından ısı kaynaklarından uzak tutunuz.
<b>Paket Seçenekleri</b>	Lütfen <b>ÜRÜN TABLOSUNA</b> bakınız.
<b>Güvenlik Bilgi Formu</b>	Talep edilmesi durumunda mevcuttur.

### Hazırlık:

Seçtiğiniz incelticiyi kullanılacak mürekkebin içine dökün ve baskıya başlamadan önce iyice karıştırın.

### Teknik Özellikler:

- İncelticiler için ürün yelpazesi çok hızlı incelticilerden, aşırı düzeyde yavaş incelticilere kadar değişik ürünler içermektedir.
- Kullanılacak inceltici miktarı, incelticinin buharlaşma hızı ve eldeki mevcut baskı teknolojisiyle uyumlu olmalıdır.

### Özel Yönergeler:

- Üretime başlamadan önce ürünün performansını ve özelliklerini mutlaka test edin.
- Yukarıda verilmiş olan bilgiler tamamen geçmiş bilgi ve tecrübelerle dayalı olarak ortaya çıkmıştır. Sizin kendi üretiminizde elde edeceğiniz sonuçlar için bir teminat veya garanti teşkil etmemektedir.
- Kullanacağınız mürekkep için en uyumlu olan incelticiyi kullanın.
- İncelticiyi seçerken kullanılacak baskı materyalini de dikkate alın.



## Ürün Tablosu:

KOD	ÜRÜN	BUHARLAŞMA	PAKET	SOLVENT BAZLI MÜREKKEPLERLE UYMLULUK													NOT		
				HI-GLOSS	CARBOGLOSS	VINILFAST	VINILFLAT	THERMOPLUS	VINYL-GLO	METALINK	ACRILUX	CELLOFLEX	TEXYLON	POSTERFAST	VINILPOSTER	ONDAFLUTE		SERIPOXY	EPOXSER
A3189092100-	Dilüente 90.921 spruzzo odoroso	ÇOK hızlı	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
A3189090400-	Dilüente 90.904 rapido	Hızlı	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
A3189092500-	Dilüente 90.925 rapido inodore	Hızlı	1L ve 5L											X		X			
A3189092700-	Dilüente 90.927 normale odoroso	Orta	1L ve 5L	X	X	X	X		X	X			X						PAH içerir (*)
A3189091300-	Dilüente 90.913 normale inodore	Orta	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X				
A3189091700-	Dilüente 90.917 normale inodore	Orta	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X				X		X			PAH içerir (*)
A3189092200-	Dilüente 90.922 normale	Orta	1L ve 5L														X	X	
A3189092400-	Dilüente 90.924	Orta	1L ve 5L	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
A3189099200-	Dilüente 90.992 medio	Orta	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X	X						X	X	
A3189091800-	Dilüente 90.918 lento	Yavaş	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
A31890911NF00-	Dilüente 90.911nf extra lento	ÇOK Yavaş	1L ve 5L	X	X	X	X	X	X	X		X	X		X		X	X	
A3189092100-	Dilüente 90.931 extra lento inodore	ÇOK Yavaş	1L ve 5L														X	X	
A3189092100-	Dilüente 90.923 ritardante inodore	ÇOK Yavaş	1L	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
A3189092100-	Dilüente 90.998	ÇOK Yavaş	1L ve 5L														X	X	

(\*) PAH: Polycyclic Aromatic Hydrocarbon'un kısaltması olarak kullanılmıştır.

### ÖNEMLİ NOT:

- Bu teknik bültende verilen bilgiler tüm teknik detayları içermemektedir. Tanıtılan ürünün, bu bültende özellikle önerilenler dışında bir amaç için kullanılacağı durumlarda, ürünün kullanılacağı o amaç için uygun olup olmadığına dair tarafımızdan yazılı onay alınmaksızın kullanılmasından doğacak risk kullanıcıyı bağlamaktadır ve bu durumda tarafımızca herhangi bir sorumluluk kabul edilmemektedir.
- Her ne kadar bu bülten üzerinde ürüne dair tavsiyelerimizin doğruluğu konusunda sizi azami düzeyde temin etmek için büyük emek sarf etsek de, baskı yapılan materyalin kalitesi, koşulları veya ürünün kullanımı ve uygulamasını etkileyebilen birçok diğer etken üzerinde kontrol sahibi olmamız söz konusu değildir.
- Bu yüzden, tarafımızdan yazılı onay alınmadığı sürece, ürünün performansı veya ürünün kullanımından doğan zarar veya hasar konusunda tarafımızca hiçbir yükümlülük kabul edilmemektedir.
- Bu bültende sunulan bilgilerde, yeni deneyimlerimiz ışığında ve ürünlerimizi sürekli olarak geliştirme politikamızın bir sonucu olarak, zamanla değişikliklere gidilebilir.