

# CLEANCUT 100

## Tam Sentetik Taşlama Sıvısı

### Tanımı

CLEANCUT 100, çeşitli taşlama işlemleri için çok iyi performans sağlayan, tam sentetik bir taşlama sıvısıdır. En son teknoloji kullanılarak formüle edilmiştir. Pasa karşı çok iyi korunma sağlar ve stabil karışımlar oluşturur. Köpürmesi düşüktür, ince talaşları çok iyi ayrıştırır. Bakteri ve mantar oluşumuna karşı dirençlidir. Sentetik formülasyonu sayesinde taşlama taşlarını iyi yıkayarak gözeneklerin dolmasını ve camlaşmayı önler. CLEAN CUT 100, tüm demir ve birçok demir dışı metallerin taşlanmasına uygundur. Mineral yağ, fenol, nitrit, sülfür, klor, ikincil aminler ve NPE ihtiva etmez. Su ile karıştırıldığında iş parçasının kolaylıkla görülebileceği transparan bir solüsyon meydana getirir.

### Kullanım Alanları

Sentetik bir ürüne ihtiyaç duyulan yüzey, silindirik ve puntasız taşlama işlemleri için uygun bir üründür.

### Uygulama Şekli

CLEANCUT 100'ün karıştırılması kolaydır. Ürünü tavsiye edilen oranda suya karıştırınız. Karıştırma için ideal su sıcaklığı 5-25 °C'dir.

### Tavsiye Edilen Başlangıç Konsantrasyonları

Taşlama operasyonları %3-5.

### Konsantrasyon Analizleri

Refraktometre ile kontrol yapılacak ise refraktometre katsayısı 2.6'dır ve bu katsayının temiz bir sıvı karışımı için geçerli olduğu unutulmamalıdır.

### Kullanma ve Depolama

Dondan ve direkt güneşten koruyunuz. 5-30 °C civarında stoklama yapınız.

### Özellikleri ve Faydaları

- Sentetiktir.
- Bio-stabildir.
- Çok iyi yüzey finışı sağlar.
- Şeffaf karışım oluşturur.
- Taş camlaşmasını önler.
- Pasa karşı çok iyi koruma sağlar.
- İnce talaşları çabuk ayrıştırır.
- İyi köpük kontrolü.

### Tipik Özellikler\*

Görünüm (%3 karışım)	Görsel Kontrol	Açık Sarı, Berrak
Yoğunluk, 20 °C, g/ml	ASTM D 4052	1,09
Emülsiyon pH, 20 °C (deiyonize su ile %3 karışımında)	ASTM 1287	10,2

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

