

BOLSOL PKY 8-A

Saf Kesme Sıvısı

Pure Cutting Fluid

1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Berrak- Sarı
Koku	Karakteristik
Yoğunluk (15°C) (g/ml)	0,85 ± 0,05
Viskozite (40°C)(cSt)	8,0 ± 1,0
Parlama Noktası(°C)	150 ± 5
Suda Çözünürlük	Çözünmez
Yağda Çözünürlük	Çözünür

2. Açıklama

- ☒ Raybalama, kesme, azdırma gibi operasyonlarda, düşük viskozite istenen proseslerde mükemmel sonuçlarla çalışır.
- ☒ İçeriğindeki özel bitkisel esterler sayesinde mineral yağlara göre performansı daha fazladır.
- ☒ Yüksek EP katkıları sayesinde kesici takımların ömrünü uzatır.

3. Uygulama

İstenilen proseste %100 konsantr olarak kullanılır.

4. Raf Ömrü

Orijinal ambalajında, 5°C ile 35°C arasında depolanmalıdır. Raf ömrü 12 aydır.

5. Paketleme

20L'lik, 30L'lik, 60L'lik plastik bidon, 200L'lik sac varil veya 1000L'lik IBC.

1. Physical And Chemical Properties

Physical state	Liquid
Color	Clear- Yellow
Odor	Characteristic
Density (15°C) (g/ml)	0,85 ± 0,05
Viscosity (40°C)(cSt)	8,0 ± 1,0
Flash Point(°C)	150 ± 5
Solubility in Water	Insoluble
Solubility in Oil	Soluble

2. Explanation

- ☒ BOLSOL PKY 8-A works with perfect results in reaming, cutting, hobbing and all heavy operations, in processes where low viscosity is desired.
- ☒ Due to ester lubricants, it gives better performance than mineral oils.
- ☒ Due to EP additives, it protects the manufacture tools.

3. Application

It is used as 100% concentrate in desired process.

4. Shelf Life

It should be stored between 5°C and 35°C in its original package. Shelf life is 12 months.

5. Packaging

20L, 30L, 60L of plastic drums, 200L of barrels or 1000L of IBC.

**BOSTANCI KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ**İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Melek Aras Bul.
Analitik Cad. No: 3 Tuzla / İSTANBUL

☎ : +90 216 593 05 67

☎ : +90 216 593 05 69

● info@bostancikimya.com.tr
● www.bostancikimya.com.tr