

**BOLSOL HTR 1600-SV**

Suda Çözünen Derin Sivama Sıvısı

Water-Soluble Plastering and Deep Drawing Fluid

**1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler**

<b>Fiziksel durum</b>	Sıvı
<b>Renk</b>	Sarı
<b>Koku</b>	Karakteristik
<b>pH(%5)</b>	7,5 ± 0,5
<b>Yoğunluk (15°C) (g/ml)</b>	0,95 ± 0,05

**2. Açıklama**

- ☒ Muhtelif yüzey aktif maddeler, EP katkıları ve mineral yağların sinerjetik kombinasyonudur.
- ☒ Yüksek viskozite istenen ağır sıvama ve derin çekme proseslerinde mükemmel sonuçlarla çalışır.
- ☒ İçerisinde bulunan özel yağlayıcılar sayesinde kesici uçların ömrünü uzatır.
- ☒ Nitrit, fenol ve klorlu bileşim içermez.
- ☒ Çalışma esnasında yanmaz, dumanlanma yapmaz.

**3. Kullanım alanları**

Sivama, derin çekme, matkapla delme, frezeleme, tornalama, kalemle delme, testere ile kesme, kılavuz, diş açma operasyonlarında kullanılır.

**4. Uygulama**

Sivama operasyonlarında direkt veya % 15 –25 sıvama sıvısı suya ilave edilerek emülsiyon hazırlanır.

**1. Physical And Chemical Properties**

<b>Physical state</b>	Liquid
<b>Color</b>	Yellow
<b>Odor</b>	Characteristic
<b>pH(%5)</b>	7,5 ± 0,5
<b>Density (15°C) (g/ml)</b>	0,95 ± 0,05

**2. Explanation**

- ☒ Synergetic combination of various surfactants, EP additives and mineral oils.
- ☒ BOLSOL HTR 1500 SV works with perfect results in all heavy plastering and deep drawing operations, in processes where high viscosity is desired.
- ☒ Via special lubricants, extends the life of cutting edges.
- ☒ Does not contain nitrite and phenol.
- ☒ Neither combusts nor causes smoke.

**3. Areas of Usage**

The operations of plastering, deep-drawing, drilling, milling, turning, engraving, sawing, tapping, threading.

**4. Application**

In plastering operations 100% concentrate or 15%-25%(w/w) emulsions can be used.

**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

**BOLSOL HTR 1600-SV**

Suda Çözünen Derin Sivama Sıvısı

Water-Soluble Plastering and Deep Drawing Fluid

**5. Raf Ömrü**

Orijinal ambalajında, 10°C ile 40°C arasında depolanmalıdır. Raf ömrü 12 aydır.

**5. Shelf Life**

*It should be stored between 10°C and 40°C in its original package. Shelf life is 12 months.*

**6. Paketleme**

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

**6. 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](mailto:info@bostancikimya.com.tr)  
● [www.bostancikimya.com.tr](http://www.bostancikimya.com.tr)