

**KASTAMONU  
ENTEĞRE AĞAÇ  
SANAYİ VE TİCARET  
A.Ş. GEBZE FABRİKASI  
Kamu İçin Bilgi Notu**

İşletmenin Ünvanı: KASTAMONU ENTEGRE AĞAÇ  
SANAYİ VE TİCARET A.Ş. ADANA  
FABRİKASI

Ticari Ünvanı: KASTAMONU ENTEGRE AĞAÇ  
SANAYİ VE TİCARET A.Ş. GEBZE  
FABRİKASI

Adresi: Tavşanlı Mah. Kömüçüođlu Cad.  
4512. Sk. No:6 Gebze/KOCAELİ

Telefon Numarası: TEL : 0262 724 84 25

Faks Numarası: FAKS : 0 262 724 83 18

E-Posta: info@keas.com.tr

Web adresi: www.kastamonuentegre.com

Vergi Numarası: Büyük Mükellefler V.D. 5270048012

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından hazırlanmış olan “BEKRA Bildirim Sisteminde yer alan bildirim dâhilindeki maddeler formaldehit ve metanol’dür.

Kastamonu Entegre Ağaç San. Tic. A.Ş. - Gebze Fabrikası bünyesinde bulunan Tutkal Üretim Tesisi Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik’e göre üst seviyeli bir kuruluştur. Tutkal üretim tesisinde metanolden formaldehit üretimi yapılmakta, üretilen formaldehit ile panel levha üretiminde gerekli olan tutkal reçine üretimi yapılmaktadır.

Kastamonu Entegre Ağaç San. Tic. A.Ş. - Gebze Fabrikası’nda Güvenlik Raporu ile ilgili olarak iletişime geçilecek yetkili kişi ve iletişim bilgileri aşağıda verilmektedir:

AD SOYAD	GÖREV/ UNVAN	İŞ TELEFONU	CEP TELEFONU	ADRES	E-POSTA
<b>Bülent GÜLSAR</b>	Gebze Fabrika Direktörü	0262 724 84 25	0 530 171 43 00	Tavşanlı Mah. Kömücüoğlu Cad. 4512. Sk. No:6 Gebze/KOCAELİ	bulent.gulsar@keas.com.tr

Metanol tank sahası yaklaşık 900 m<sup>2</sup>’lik dayk alanı içerisinde, her biri 1600 m<sup>3</sup>’lük (1130 ton ürün kapasiteli) iki adet tank bulunmakta olup, her bir tank üzerinde ikişer adet basınç vakum ventili, yangın algılama ve söndürme sistemi bulunmaktadır.

Tablo-1 Tesiste Bulunan Tehlikeli Maddelere İlişkin Tehlike Tanıtları

	<b>Formaldehit</b>	<b>Metanol</b>
<b>Toksikoloji</b>	Akut Toksik Göz Tahrişi	Cilt Tahrişi Yutulması Halinde Toksik
<b>Alevlenirlik</b>	Alevlenir değil	Alevlenir Sıvı
<b>Kararlılık</b>	Önerilen depolama koşullarında kararlıdır.	Önerilen depolama koşullarında kararlıdır.
<b>Ekotoksik Veriler</b>	Sınıflandırılmamış	Sınıflandırılmamış

## Tesiste Bulunan Tehlikeli Maddelere İlişkin Yangınla Mücadele Tedbirleri

Metanol tankları tank içinde yangın durumunda yangını ilk aşamada otomatik olarak tespit etmeyi sağlayacak termal kamera sistemi ile donatılmıştır.

Metanol tankları otomatik devreye giren köpüklü yangın söndürme sistemi ile donatılmıştır. Ayrıca yangın durumunda devreye girmek üzere komşu tankların soğutulması için gövde sprinkler sistemi ile donatılmıştır. Köpük sisteminde alkol dirençli AR-AFF tip köpük kullanılmıştır.