

Güvenlik Bilgi Formları (GBF)

NEDEN ÖNEMLİDİR

OSHA'nın Tehlike İletişim Standardı (29 CFR 1910.1200) sahadaki her tehlikeli kimyasal için bir Güvenlik Bilgi Formu (GBF) gerektirir. GBF sağlık tehlikeleri, ilk yardım, KKD, depolama ve dökülme müdahalesi hakkında kritik bilgi sağlar. GBF'ye erişim sağlamamak her yıl OSHA'nın en çok atıfta bulunduğu 10 ihlal arasındadır.

16

Her GBF'de standartlaştırılmış bölüm (GHS formatı)

İlk 10

GBF ihlalleri OSHA'nın en çok atıfta bulunduğu ihlaller arasında

%100

Sahadaki tehlikeli kimyasalların erişilebilir GBF'si olmalıdır

GBF için 5 Kural

Tehlikeli kimyasal kullanan her işçi bu kuralları bilmelidir:

- 1 GBF KLASÖRÜNÜN YERİNİ BİLİN**
Her sahada GBF tüm işçilere her zaman erişilebilir olmalıdır — başlamadan önce yerini bilin.
- 2 KULLANMADAN ÖNCE OKUYUN**
Kullanmadan önce Bölüm 2 (Tehlikeler), 4 (İlk Yardım), 7 (Kullanım) ve 8 (KKD) kontrol edin.
- 3 KKD'Yİ GBF'YE UYDURUN**
GBF hangi eldiven, respiratör ve göz koruması gerektiğini söyler — takip edin.
- 4 HER KİMYASALIN İLK YARDIMINI BİLİN**
Bölüm 4 cilt, göz, solunum ve yutma maruziyeti için ne yapılacağını söyler.
- 5 EKSİK GBF'Yİ HEMEN BİLDİRİN**
GBF yok = kullanım yok. GBF'siz gelen kimyasalı biri elde edilene kadar kullanmayın.

Başlamadan Önce — Kontrol Listesi

- GBF klasörünün yerini biliyor musunuz?
- Bugünkü kimyasalların GBF'sini okudunuz mu?
- GBF Bölüm 8'de belirtilen KKD'yi giyiyor musunuz?
- Bölüm 4'teki ilk yardım adımlarını biliyor musunuz?
- Tüm kimyasal kaplar düzgün etiketli mi?
- GBF koleksiyonu güncel mi — GBF'siz kimyasal yok mu?

GBF'nin 16 Bölümü — Bilinmesi Gerekenler

Bölüm 2 — Tehlikeler: Kimyasalın tehlike sınıfı, sinyal kelimesi (Tehlike/Uyarı) ve piktogramlarını belirler.

Bölüm 4 — İlk Yardım: Cilt, göz, solunum ve yutma maruziyeti için ne yapılacağı — acil durum olmadan önce okuyun.

Bölüm 7 — Kullanım: Güvenli kullanım ve depolama koşulları — uyumsuz malzemeler, sıcaklık, havalandırma.

Bölüm 8 — KKD: Gereken eldiven, respiratör, göz/yüz koruması ve koruyucu giysiyi belirtir.

Bölüm 10 — Kararlılık: Kaçınılacak koşullar — ısı, kıvılcım, reaksiyona neden olabilecek uyumsuz kimyasallar.

Bölüm 11 — Toksikoloji: Kısa ve uzun süreli maruziyetten sağlık etkileri — kimyasal vücudunuza nasıl zarar verir.

Sizi Riske Atan Yaygın Hatalar

- ✗ Yeni kimyasal kullanmadan önce GBF'yi okumamak — bilmediğiniz şeyden kendinizi koruyamazsınız
- ✗ Yanlış KKD kullanmak — etiket kontrol etmek yetmez, Bölüm 8 gerçek cevabı verir
- ✗ Bölüm 10'u kontrol etmeden kimyasal karıştırmak — uyumsuz kimyasallar şiddetle tepkimeye girebilir
- ✗ Tüm temizleyicilerin güvenli olduğunu varsaymak — birçoğunun ciddi solunum veya cilt tehlikeleri var

Hatırlanacak Güvenlik İpuçları

- ✓ GBF'yi ihtiyaç duymadan ÖNCE okuyun — cildinizde kimyasal varken acil durumda değil
- ✓ Etiketsiz kap varsa kullanmayın — etiketleyin, GBF'yi bulun veya uygun şekilde bertaraf edin
- ✓ GBF 7/24 erişilebilir olmalıdır — dijital ve kağıt ikisi de olur, işçiler yerini bilmeli
- ✓ Yeni işçileri ilk gün GBF erişimi konusunda eğitin — isteğe bağlı değil, OSHA yasası

Ekibiniz İçin Tartışma Soruları

1. GBF klasörüne gidip belirli bir kimyasalı bulabilir misiniz?
2. Bugün kullandığınız kimyasallar için GBF hangi KKD'yi gerektiriyor?
3. Bir kimyasal cildinize sıçrarsa ne yapardınız — GBF ilk yardım adımlarını biliyor musunuz?
4. Tüm kimyasal kaplar doğru etiketli mi?
5. Sahada GBF'si olmayan kimyasal bulan oldu mu?

İŞBAŞI KONUŞMASI İMZA

Tarih: _____

Süpervizör: _____

Proje: _____

Konum: _____

Katılım listesi eklendi: [] Evet