







EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 1 / 8 |





| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|-------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------|--|-----------------------|---|-----------------------------|--------------------|---|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |
| Sıcak Akрил Takım | DURADENT | Polimer Metakrilat | S I V I | 04.2024 | 8-25° C arası | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Hareketli protez lab. |   | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| Beyaz Alkol | BİOMAD AMASYA ŞEKER FABRİKASI | Etanol | S I V I | 28.03.2023 VE 07.04.2024 | 8-25° C arası | Göz ile temas halinde bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalı, cilde temas halinde bol su ve sabun ile yıkanmalı, yutma durumunda kusturulmamalı, kişi uyanık tutulmalı, Dr'a başvurulmalı | Klinikler |   | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 2 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|--------------------|---------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|-----------------------|---|-----------------------------|--------------------|---|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |
| Soğuk Akril Likiti | İMİCRYL | Monomer petrol bazlı ürün | S I V I | 09.2026 | 4-25° C arası | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Hareketli protez lab. |   | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| Ortodontik Likit | İMİCRYL | Monomer petrol bazlı ürün | S I V I | 30.10.2024 | 8-25° C arası | Solunum sistemi ve cildi tahriş eder. Cilt ile temas halinde alerji yapar, cildi bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Ortodonti Lab. |   | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 3 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|------------------------------------|----------------------------|------------|---------------|--|----------------|--|--|--------------------|---|--|--|
| Ortodontik Toz | İMİCRYL | Monomer petrol bazlı ürün | T O Z | 30.12.2024 | 8-25° C arası | Solunum sistemi ve cildi tahriş eder. Cilt ile temas halinde alerji yapar, cildi bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Ortodonti Lab. | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| El Dezenfektan Sprey | SOFT | Etil alkol%60 + izoprppil alkol%10 | S I V I | 14.04.2024 | 8-25° C arası | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. Zehirlenme durumunda 144 nolu telefondan Ulusal zehir merkezine bildiriniz. Kolay alevlenir ciddi göz tahrişi yapar. | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 4 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|--|-----------|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|--------------------|---|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |
| El Dezenfektan Sprey | DETRODERM | Etil alkol%60 + izoprppil alkol%10 | S I V I | 14.04.2024 | 8-25° C arası | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. Zehirlenme durumunda 144 nolu telefondan Ulusal zehir merkezine bildiriniz. Kolay alevlenir ciddi göz tahrişi yapar. | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| Polividon iyot %10 antiseptik solüsyon | AQUA | Povidon İyodine | S I V I | 09.2024 | 8-25° C arası | Solunması durumunda temiz havaya çıkılmalı. Yutulması halinde kusturulmamalı, doktora başvurulmalı. Temas durumunda cilt sabun ve su ile yıkanmalı | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 5 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|---------------------------------------|------|------------|---------|---|-----------|--|--|--------------------|---|--|--|
| Tekli Bond | İMİCRYL NOVA KOMBO B | MDP monomer | SIVI | 30.04.2024 | 8-25° C | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| Amalgam | RUBYGAM | %45 Ag %30 Sn %24 Cu %0,5 Zn | TOZ | 30.02.2025 | 8-25° C | Temas halinde bol su ile yıkayınız. Eldiven giymeden kullanmayınız. | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 6 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------|-------------------------------|------|------------|-------------------|--|-----------|--|---------------------------|--------------------|---|--|--|
| Sodyum Hipoklorit | ACE | Sodyum Hipoklorit | SIVI | 16.06.2024 | 25° C nin altında | Temas halinde bol sabun ve su ile yıkayınız. Göz ile temasında su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Yutulduğunda 144 nolu telefondan Ulusal zehir merkezine bildirilmeli ve doktora Başvurulmalıdır. | Klinikler | | Asitler ve Oksitleyiciler | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |
| Edta | EDTA-2NA | Ethylene Diaminetetraacetacid | TOZ | 31.01.2025 | 15 -25° C | Solunduğunda kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun kişi kendini iyi hissetmezse tıbbi tavsiye/müdahale alınız. | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |






EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 7 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|------|---------|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------|------------|-------------------|--|-----------|---|--|--------------------|---|--|---|
| Geçici Kron Köprü Akriliği Seti | Temdent Classic | polimetil metakrilat | TOZ/SIVI | 31.12.2026 | 10 -25° C | | Klinikler |   | Yanıcı özelliğinden dolayı Ateş kaynaklarından ve sigaradan uzak tutun | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | Tozu evsel atık olarak atılabilir. Likidi tehlikeli atık olarak imha edilmelidir. |
| Tıbbi Cihaz ve Endoskoplar için Enzim İçeren Solüsyon | WANCARE OneSEPT Enzym | Monopropililen Glikol, Noniyonik Sürfaktanlar,Gliserin | SIVI | 05.04.2024 | 25° C nin altında | Kullanırken eldiven giyiniz. Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayın ve hekime başvurun. Önemli yanıklara neden olur. koruyucu eldiven/ koruyucu giysi/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanın. Tozunu, buharını, gazını, buharını solumayın. Zehirlenme durumlarında ulusal zehir danışma merkezi nin telefonunu 114 ya da acil sağlık hizmetleri 112 yi arayın. | Klinikler |  | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | | |



EGE ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ

TEHLİKELİ MADDE ENVANTERİ

| | |
|-------------------|------------|
| Doküman Kodu | DMC.YD.01 |
| Yayın Tarihi | 27.05.2022 |
| Revizyon Tarihi | 08.08.2024 |
| Revizyon Numarası | 02 |
| Sayfa No | 8 / 8 |

| İsmi | Markası | Etken Madde | Ürünün Fiziksel Görünüşü | Kullanım Şekli, Miadı | Saklama Koşulları | Temas Halinde Yapılacaklar/ilkyardı m tedbirleri | Kullanıldığı Yer | Tehlikeli maddenin sınıfını gösteren simgesi | Etkileşime girdiği maddeler | Depolandığı Yer | Taşıma Şekli | Bertaraf yöntemi | |
|--|---------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|--|------------------|--|-----------------------------|--------------------|---|--------------------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | Ambalajının atık türü | Tehlikeli maddenin (sıvı/toz) atık türü |
| Yüksek düzey kullanıma hazır tıbbi alet ve endoskop dezenfektanı | CLENESAFE PAA | Parasetik asit ve Hidrojen Peroksit | SIVI | 26.10.2025 | 5 -35° C | <p>İyi havalandırılmış ortamlarda kullanınız. Koruyucu kıyafet, eldiven ve göz/ yüz koruması kullanınız. Solunması halinde temiz havaya çıkarınız.</p> <p>Ciltte temas halinde: Ürün bulaşmış giysi ve ayakkabıları çıkartıp temas eden bölgeyi en az 15 dakika bol su ile yıkayınız. Tahriş olursa doktora danışınız.</p> <p>Gözde temas halinde: en az 15 dakika boyunca göz kapaklarını açık tutarak bol su ile yıkayınız. Göz ovuşturulmasına izin vermeyiniz. Doktora danışınız.</p> <p>Yutulması halinde: Kesinlikle kusturmayınız. Yutunun bilince yerindeyse ağız su ile çalkalayınız. Derhal zehir danışma merkezine veya doktora başvurunuz.</p> | Klinikler | | | Tıbbi Malz. Deposu | Kırılmayacak dökülmeyecek şekilde taşıyınız | Ambalajı tekrar kullanmayınız. | Kullanılmayan ürün tehlikeli atık olara bertaraf edilir. |