








Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 1 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA                  | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ       | UYARI   | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI   | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER   | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER  | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ                          | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE  |
|----|-------------------------------|------------------------|---|---------------------|---|---------------------------------|---|--|---|------------------|--|---|---|-------|--|--|
| 1  | ENZİMATİK SOLÜSYON            | Biorad enzym           | %5 enzim(amilaz , lipaz, proteaz) %10 noniyonik tensitler, %1, 2 benzalkonyu mklorit, korozyoyn inhibitörleri | SIVI                | ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ  | Sterilizasyon                   | Serin Ortamda Orjinal Ambalajında 5 Kg PE ve Kilitli Bidonlarda |  | ≤% Enzim (Amilaz, Lipaz, Proteaz) % noniyonik tensitler, %1, 2 Benzalkonyumklorid, korozyon inhibitörleri, şelat yapıcılar, emülsifer ve aqua   | BİYOMEDİKAL DEPO | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Göz, deri ve mukozada tahriş, solunum hassasiyeti |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 2  | HİDROJEN PEROKSİT             | Biorad clean flash opa | 0, 55% ortho- phthalaldehyde, (opa) antikoroziif maddeler, deiyonize su                                       | SIVI                | YANICI TAHRİŞ EDİCİ   | Ameliyathane                    | Serin Ortamda Orjinal Ambalajında 5 Kg PE ve Kilitli Bidonlarda |  | Deriye temas halinde bol su ve sabun ile yıkayınız Bulaşmadan sonra kıyafetlerinizi yıkamadan kullanmayınız Gözle temas halinde derhal akan suyla 30 dk göz kapaklarını açık tutarak yıkayın Eğer varsa kontakt lensleri çıkarmak kolaysa kontakt lensleri çıkartın Yutulması halinde kusturmaya yeltenmeyin hastanın bilinci yerindeyse ağzını suyla yıkayın | BİYOMEDİKAL DEPO | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Göz, deri ve mukozada tahriş, solunum hassasiyeti |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br> |
| 3  | OKSİJEN                       | Habaş                  | O2  | basınç altında SIVI | PATLAYICI YANICI  | TÜM BİRİMLER                    | Işık, ısı ve ateşten uzak, serin ve kuru ortamda                | Yağlar, gersler, hidrojen, yanıcı sıvılar, yanıcı katılar ve yanıcı gazlar | yangın durumunda su kullanmak en iyi yöntem. Yangın anında gaz akışı durdurulur. Yangına maruz kalmış kaplar soğutulmalıdır. Yüksek kontrasyonda solunması halinde kişi temiz havaya çıkarılır.İlave oksijen verilir.   | KAZAN DAİRESİ    | silindir şeklindedir. O2 tüpü taşıma arabaları ile taşınır         |   |   |       |  |   |
| 4  | AZOT                          | Habaş                  | Azot protokisit   | basınç altında SIVI | YANMAYI DESTEKLER, ZEHİRSİZ, YÜKSEK ISIDA BOZULUR OKSİTLEYİCİ | ameliyathane                    | Işık, ısı ve ateşten uzak                                       | oksitleyici  | yangın durumunda su kullanmak en iyi yöntem. Yangın anında gaz akışı durdurulur. Yangına maruz kalmış kaplar soğutulmalıdır.  | KAZAN DAİRESİ    | SİLİNDİR   | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum |   |       |  |   |









Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 2 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA      | ETKEN MADDE  | KİMYASAL TİPİ | UYARI                  | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI   | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR   | DEPOLANDIĞI YER                            | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU                       | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ                          | MİADİ | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE  |
|----|-------------------------------|------------|--|---------------|------------------------|---------------------------------|---|------------------------------|--|--|--|--|---|-------|--|--|
| 5  | SODALİM                       | SODASARB   | CO <sub>2</sub> + H <sub>2</sub> O--<br>--H <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> | SIVI          | ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ   | ameliyathane                    | serin ve kuru ortamda   |                              | Yanıcı değil yanmaya destekler.zehirsiz, yüksek ısıda bozulur  | AMELİYAT HANE                              | ağız kapalı koyu renk şişelerde                                    |  |   |       |  |   |
| 6  | SEVORANE                      | Abbvie     | İnhalasyon anestetigi SEVOFLUR AN  | SIVI          | YANICI PATLAYICI DEĞİL | Ameliyathane (Anestezi)         | serin ve kuru ortamda   |                              |  | ECZANE DEPOSU ve AMELİYAT HANE(ANES TEZİ)0 | ağız kapalı koyu renk şişelerde                                    |  |   |       |  | <br> |
| 7  | EL VE CİLT ANTİSEPTİĞİ        | Aseptoman  | %64, 4 etanol (nemlendirici, yumuşatıcı, esans çözücü)                   | SIVI          | YANICI TAHRİŞ EDİCİ    | Tüm Hastane                     | 25 c Derecenin altında oda sıcaklığında ve ışıktan Koruyarak, Ambalajında |                              | Gözle temasında bol su ile yıkayınız Yutulması durumunda tıbbi müdahale gereklidir.                  | ECZANE DEPOSU                              | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri yolu                              | Gözle temas ve yutma                              |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 8  | ETİL ALKOL                    | Alkomed    | % 96 etanol  | SIVI          | YANICI                 | Tüm Hastane                     | Ağız sıkaca kaplı kaplarda, serin yerde ve açık ateşten uzak              | Abakavir lovimidin Zidovudin | Gözle temasında bol su ile yıkayınız, deri temasında duş alın, solunması durumunda açık havaya çıkın | ECZANE DEPOSU                              | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri yolu, yutma solunum               | Göz, deri ve mukozada tahriş, solunum hassasiyeti |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 9  | OKSİJENLİ SU                  | Dermostept | Oksijenli su % 3 oranında hidrojen peroksit içermektedir.                | SIVI          |                        | Tüm Hastane                     | 20°C Nin altında oda sıcaklığına  |                              | Göz ile teması durumunda bol su ile yıkayın Koruyucu eldiven maske önlük göz ve yüz koruyucu giyin   | ECZANE DEPOSU                              |  | Deri ve mukozaya, gözle temas, solunum | Ciddi göz hasarına yol açar                       |       | Boş ambalajı TIBBİ ATIKTIR.  |   |








Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 3 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA     | ETKEN MADDE  | KİMYASAL TİPİ | UYARI                                  | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER   | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ                     | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ  | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ   | SİMGE   |
|----|-------------------------------|-----------|--|---------------|--|---------------------------------|--|--|---|----------------------|----------------------------------|---|---|-------|---|---|
| 10 | BATİCONOL                     | Dermosept | Ppilyinylprrolidone iodine<br>%10 Stabilizatör %1<br>Phtampon %1 Emülgatör %1,<br>5, Çözücü %86, 5 | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ                           | Tüm Hastane                     | 25 C'nin altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklayınız |  | Deriye temas halinde bol su ve sabun ile yıkayınız Bulaşmadan sonra kıyafetlerinizi yıkamadan kullanmayınız<br>Gözle temas halinde derhal akan suyla 30 dk göz kapaklarını açık tutarak yıkayın Eğer varsa kontakt lensleri çıkarmak kolaysa kontakt lensleri çıkartın Yutulması halinde kusturmaya yeltenmeyin hastanın bilinci yerindeyse ağzını suyla yıkayın  | ECZANE DEPOSU        | ağız kapalı<br>koyu<br>şişelerde | Deri ve mukoza yolu, gözle temas          | Göz ile temas halinde bol su ile yıkayın ciltte tahriş söz konusu ise tıbbi yardım ve müdahale alınArla için zehirlidir. Balıklar ve sucul organizmalara karşı zehirli olabilir.      |       | Boş ambalajı<br>Tehlikeli Atıktır.  |  |
| 11 | FORMALDEHİ T                  | Acidex    | formaldehit CH2O   | KATI          | PATLAYICI ZEHİRLİ ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ | ameliyathane                    | ışsız, serin ve kuru ortamda                                   | kuvvetli asit ve bazlar ve oksidan ajanlar, anilin fenol, izosiyanat, andehidritler. | GÖZLER:Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır.<br>DERİ: Kontamine giysiler hemen çıkarılmalıdır. Cilt en bol su ve sabunlaa ile yıkanmalıdır. Acele davranmak gereklidir.<br>YUTMA: Kusma indüklenmemelidir. Kişi uyanık tutulmalıdır. Ağız iyice yıkanmalı ve 2-4 bardak süt veya su içilmelidir.<br>SOLUNUM: Temas alanından uzaklaşıp hemen temiz havaya çıkılmalıdır. Solunum zorlaşmışsa oksijen verin, yoksa suni tenefüs yapın. | AMELİYAT HANE DEPOSU | ağız kapalı<br>koyu<br>şişelerde | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Yanıklara neden olabilir. Solunum, sindirim ve deri yoluyla temaslara çok zararlıdır. Olası kanserojen ve mutajendir. Böbrek hasarına neden olabilir. Temas ve solunum ile iritandır. |       | <br><br><br> |   |







Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 4 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİMYASAL MADDE ADI     | MARKA      | ETKEN MADDE  | KİMYASAL TİPİ | UYARI         | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR   | DEPOLANDIĞI YER        | TAŞIMA ŞEKLİ  | MARUZ KALMA YOLU                 | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ  | MİADİ | TEMİZLİK/İMHA EDİLMESİ   | SİMGE  |
|----|----------------------------------|------------|--|---------------|---------------|---------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------|---|----------------------------------|---|-------|--|--|
| 12 | WRIGHT- GIEMSA STARNING SOLUTION | Carlo Erba | 9/6 giemsa, s easin mthylene blue dye 9/1glycerol 30ml/l surfactart buffers methanol | SIVI          | TOKSİK YANICI | Biyokimya Laboratuvarı          | Yanıcı maddelerden uzak kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | Gözle temasında bol su ile yıkayınız, deri temasında duş alın, solunması durumunda açık havaya çıkın | BIYOKİMYA LABORATUVARI | Yanıcı maddelerden uzak tutacak ve dökülmeyi önleyecek şekilde taşınmalıdır | Deri, göz ve solunum yoluyla     | Cilte ve gözde yanma hissi kaşınma tahriş edici özelliği vardır   |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br> |
| 13 | FLORASANLAR                      | Tekfen     |  | KATI          | PATLAYICI     | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin bir ortamda ambalajında saklanmalıdır  |                              | Metalik civa buharının solunması halinde açık havaya çıkın veya en yakın sağlık kuruluşuna başvurun  | SARF DEPOSU            | Kırılmayı önleyecek şekilde dikkatlice taşınır                              | Metalik civa buharının solunması | Baş ağrısı gözde yorulma ve UV ışını yaymasından dolayı egzama, deri veremi kırılması halinde ortaya çıkayacak civanın etkisiyle solunum yolları hastalıkları |       | Tehlikeli atık deposuna ilgili alana konulmalı   |   |
| 14 | KARTUŞLAR                        | HP         | Zencefre, civa sülfür, ve kantaşı  | KATI          | ZEHİRLİ       | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin bir ortamda ambalajında saklanmalıdır  |                              | Metalik civa buharının solunması halinde açık havaya çıkın veya en yakın sağlık kuruluşuna başvurun  | İLGİLİ BİRİMLERDE      | Kırılmayı önleyecek şekilde dikkatlice taşınır                              | Metalik civa buharının solunması | Kırılması halinde ortaya çıkayacak civanın etkisiyle solunum yolları hastalıklar  |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı         |   |





Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 5 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA                                      | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ | UYARI               | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER   | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU  | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ   | MİADİ         | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ   | SİMGE  |
|----|-------------------------------|--|---|---------------|---------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---|-------------------|--|---|--|---------------|---|--|
| 15 | PİLLER                        | C.F.L.<br>VARTA<br>GEMA<br>PLUS<br>TOSHİBA | kadmiyum korizif<br>elektrolitler kurşun lityum<br>civa nikel gümüş | KATI          | PATLAYICI<br>YANICI | Tüm Hastane                     | Çocukların ulaşamayacağı<br>ısı ve sıcaklıktan uzak<br>ortamlarda saklanmalıdır  |                              | Metalik civa buharının solunması<br>halinde açık havaya çıkan veya en yakın<br>sağlık kuruluşuna başvurun | İLGİLİ BİRİMLERDE | Kırılmayı<br>önleyecek<br>şekilde<br>dikkatlice<br>taşınır       | Yüksek ısıya maruz<br>kaldığında yada<br>yakıldığında<br>patlayabilir civa<br>gibi toksik<br>maddeler içermesi<br>nedeniyle<br>yakılması yada<br>depolama<br>alanlarında diğer<br>atıklarla<br>depolanması<br>halinde su ve hava<br>kirliliğine neden<br>olur | Nörolojik bozukluklar merkezi<br>sinir sistemi hastalıkları kanser<br>böbrek ve karaciğer hastalıkları                                       | 2020-<br>2021 | Atık piller çöpe<br>atılmamalıdır<br>atık pil toplama<br>noktalarına<br>ulaştırılmalıdır.   |   |
| 16 | AKÜMÜLATÖR                    | Mutlu                                      | sülfirik asit kurşun  | KATI          | PATLAYICI<br>YANICI | Jenaratör odası                 | Kuru ve serin ve ateşten<br>uzak bir yerde saklanmalı<br>ayrıca sulu akümülatörler<br>düz konumda ve birbiri<br>üzerine konacaksa<br>aralarına muhakkak ayırıcı<br>(ör: strafor) yerleştirerek<br>depolanmalıdır |                              |   | JENERATÖR ODASI   | Yanıcı<br>maddelerden<br>uzak tutacak<br>şekilde<br>taşınmalıdır | sülfirik asitin<br>korozif olması<br>nedeniyle deri ve<br>solunum yoluyla   | Sülfirik asit ve kurşun nedeniyle<br>cilde ve göze zarar verir<br>akümülatöre su konulurken<br>koruyucu eldiven ve gözlük<br>kullanılmalıdır |               | Çöp kutusuna<br>atılmamalıdır<br>bertaraf /<br>tehlikeli atık<br>tesislerine<br>gönderilmeli<br>veya tedarikçi<br>firmaya tekrar<br>dolun<br>yaptırılmalı |  |








Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 6 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA                    | ETKEN MADDE                              | KİMYASAL TİPİ | UYARI                                  | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER   | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU                       | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ   | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE   |
|----|-------------------------------|--------------------------|--|---------------|--|---------------------------------|--|--|---|----------------------|--|--|--|-------|--|---|
| 17 | FORMALDEHİ T                  | Facepath                 | formaldehit %37-40 CH2O                  | SIVI          | PATLAYICI ZEHİRLİ ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ | ameliyathane                    | ışsızsız, serin ve kuru ortamda  | kuvvetli asit ve bazlar ve oksidan ajanlar, anilin fenol, izosiyanat, anhidritler. | GÖZLER:Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır.<br>DERİ: Kontamine giysiler hemen çıkarılmalıdır. Cilt en bol su ve sabunlaa ile yıkanmalıdır. Acele davranmak gereklidir.<br>YUTMA: Kusma indüklenmemelidir. Kişi uyanık tutulmalıdır. Ağzı iyice yıkanmalı ve 2-4 bardak süt veya su içilmelidir.<br>SOLUNUM: Temas alanından uzaklaşıp hemen temiz havaya çıkılmalıdır. Solunum zorlaşmışsa oksijen verin, yoksa suni tenefüs yapın. | AMELİYAT HANE DEPOSU | ağız kapalı şişesinde  | Deri ve mukozaya, gözle temas, solunum | Kolay alevlenebilir Gözleri tahriş eder.   |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı | <br><br> |
| 18 | ÇAMAŞIR YUMUŞATICI            | REİS                     | Katyonik aktif madde                     | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ                           | Çamaşırhane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |  | GÖZLER: Bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalı. Yutulduğu takdirde direk doktora başvurulmalıdır.  | AYNIYAT TÜKETİM DEPO |  | Deri ve mukozaya, gözle temas, solunum | Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı Yutulduğu takdirde direk doktora başvurulmalıdır.   |       | Ambalaj tamamen boşaltıldıktan sonra geri dönüşüm kutusuna atılabilir  |   |
| 19 | PAS VE KİREÇ ÇÖZÜCÜ           | Cleaning Secret Rustlime | Hidroklorik As, t ve Deiyonize su içerir | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ                           | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |  | Bol suyla yıkayın ortamı iyi havalandırın   | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Dökülmeyi önleyecek şekilde Kişisel Koruyucu ekipmanlar ile taşınmalıdır | Deri, göz ve solunum yoluyla           | Klorlu çamaşır suları reaktif olup diğer temizlik malzemeleriyle karıştırıldıkları zaman oksit gaz çıkışına neden olur gözleri ve cildi tahriş eder cilde doğrudan temas etmemesi gerekir koruyucu eldiven giyilmelidir kullanım esnasında ortam havalandırılmalıdır |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı |    |






Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 7 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI     | MARKA  | ETKEN MADDE  | KİMYASAL TİPİ | UYARI        | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR                | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ  | MARUZ KALMA YOLU             | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ  | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE   |
|----|-----------------------------------|--|--|---------------|--------------|---------------------------------|--|------------------------------|---|----------------------|---|------------------------------|---|-------|--|---|
| 20 | ÇAMAŞIR SULARI                    | Cleaning Secret Hypox                                  | Aktif klor<br>%9 Aktif klor bazlı ağartıcı   | SIVI          | KOROZİV      | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağzı sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır   |                              | Bol suyla yıkayın ortamı iyi havalandırın | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Kırılma ve dökülmeyi önleyecek şekilde taşınmalıdır | Deri, göz ve solunum yoluyla | Klorlu çamaşır suları reaktif olup diğer temizlik malzemeleriyle karıştırıldıkları zaman oksit gaz çıkışına neden olur gözleri ve cildi tahriş eder cilde doğrudan temas etmemesi gerekir koruyucu eldiven giyilmelidir kullanım esnasında ortam havalandırılmaktadır |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı |    |
| 21 | DETERJANLAR                       | SEKTÖR KİMYA OXY TOZ ÇAMAŞIR DETERJANI                 | %5-15 anyon aktif madde <%5 sodyum perkarbonat, sabun nanyonik aktif madde %5-15 fosfat polikarboksilat, fosfonat, zeolit, enzim optik parlatici ve parfüm içerir. | KATI          | TAHRİŞ EDİCİ | Çamaşırhane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağzı sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır.maksimum 8 torba üst üste istiflenebilir. |                              | Bol suyla yıkayınız.Doktora başvurunuz.   | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Dökülmeyi önleyecek şekilde taşınmalıdır            | Göz, Cilt                    | Ciltte ve gözde yanma hissi kaşınma tahriş edici özelliği vardır  |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı |    |
| 22 | YARDIMCI YIKAMA ÜRÜNÜ DETERJANLAR | SEKTÖR KİMYA OXY AĞIR KİR YAĞ VE KAN SÖKÜCÜ TOZ ALKALI | %11-15 Sodyum hidroksit(CASNO:1310-73-2), %15-30 SODYUM KARBONAT   | KATI          | TAHRİŞ EDİCİ | Çamaşırhane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağzı sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır.maksimum 8 torba üst üste istiflenebilir. |                              | Bol suyla yıkayınız.Doktora başvurunuz.   | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Dökülmeyi önleyecek şekilde taşınmalıdır            | Göz, Cilt                    | Ciltte ve gözde yanma hissi kaşınma tahriş edici özelliği vardır  |       | Çöp kutusuna atılmamalıdır bertaraf / tehlikeli atık tesislerine gönderilmeli veya tedarikçi firmaya tekrar dolun yaptırılmalı |  |





Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 8 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA         | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ | UYARI                | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ   | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE   |
|----|-------------------------------|---------------|---|---------------|----------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---|----------------------|--|---|--|-------|--|---|
| 23 | CAM TEMİZLEYİCİ               | NURSOY        | %5 ten küçük anyonik aktif madde<br>%5 ten küçük isorpropil alkol   | SIVI          | KOROZİV              | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | Temas halinde temas edilen bölüm bol suyla yıkanır  | SARF MALZ.DEPO SU    | Kırılma ve dökülmeyi önleyecek şekilde taşınmalıdır                | Deri, göz ve solunum yoluyla              | Gözde yanma hissi ve deride tahriş edici etkisi vardır           |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 24 | TOZ KİREÇ TEMİZLEYİCİLER      | By Yka Polaks | Alkali madde %5-15 soda >%30 ve kompleks yapıcı maddeler içerir.%5-15 fosfat, alkali yapıcılar bulunur.Ph 12.0-13.0 | KATI          | ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ | Lavabo ve Tuvaletler            | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER:Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı doktora başvurulmalı. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |    |
| 25 | BANYO WC TEMİZLEYİCİ          | By Yka Polaks | %4-6 Anyonik aktif madde, % 5 - 7 alkali, %25 -35 sodyum hipoklorit, % 1 -2 esans                                   | SIVI          | ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ | Lavabo ve Tuvaletler            | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER:Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı doktora başvurulmalı. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |  |










Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 9 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA           | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ | UYARI   | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR   | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ   | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ                        | MİADI | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE  |
|----|-------------------------------|-----------------|---|---------------|---|---------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------|--|---|---|-------|--|--|
| 26 | YÜZEY TEMİZLEYİCİ             | By Yka Polaks   | %4 noniyonik madde, % 1-5 alkol, %5 esans                       | SIVI          | Cilt, Göz Solunum yollarını iriten etkisi yoktur. | TÜM HASTANE                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER: Bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır.                                | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Sızdırma, kırılma ve dökülme olmayacak şekilde dikkatlice taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı      |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 27 | KLOR TABLET                   | Biosept Medikal | Sodyum diklorozosiy anurat dihidrat % 56 %32 aktif klor içerir. | KATI          |   | TÜM HASTANE                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER: Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Ağız kapalı plastik kutularda                                      | Gözle temas, solunum                      | Gözleri ve Solunum sistemini tahriş edicidir.   |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br>     |
| 28 | METAL PARLATICI               | FOMEX ANKASTRE  | % 10 FOSFORİK ASİT, %5 NONİYONİK K AKTİF MADDE, KORUYUCU        | SIVI          |   | METAL EŞYALAR                   | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER: Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Ağız kapalı plastik kutularda                                      | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Solunması, Cilde teması yutulması tehlikelidir. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br> |








Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 10 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI | MARKA  | ETKEN MADDE                          | KİMYASAL TİPİ | UYARI                | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR   | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ                | MİADİ | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE  |
|----|-------------------------------|--------|--------------------------------------|---------------|----------------------|---------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------|--------------|---|---|-------|--|--|
| 29 | ERNET                         | MİSNET | 99%paradikl orobenzen %1 esans, LD50 | KATI          | ZEHİRLİ              | TUVALETLE R                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | Ulusal Zehir Danışma hattı UZEM 114 ve Acil Sağlık Hizmetleri 112 aranmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO |              | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Buharı gözü, cildi, boğuzu tahriş eder. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br>     |
| 30 | MİSNET                        | MİSNET | Paradichloro benzen                  | KATI          | ZEHİRLİ              | Tuvalet Banyo ve Pisuarlar      | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER: Bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalı.                       | AYNIYAT TÜKETİM DEPO |              | Göz, Cilt                                 | Buharı gözü, cildi, boğuzu tahriş eder. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |   |
| 31 | TUZ RUHU                      | REİS   | %20 NİTRİT ASİT İÇERER               | SIVI          | ZARARLI TAHRİŞ EDİCİ | Lavabo ve Tuvaletler            | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER: Bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalı.                       | AYNIYAT TÜKETİM DEPO |              | Göz, Cilt                                 | Buharı gözü, cildi, boğuzu tahriş eder. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir | <br> |



Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 11 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI                                      | MARKA        | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ | UYARI        | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR                                   | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ  | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ  | MİADİ | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE |
|----|--|--------------|---|---------------|--------------|---------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------|---|---|---|-------|--|-------|
| 32 | PASLANMAZ ÇELİK YÜZEY TEMİZLEYİCİ VE PARLATICI                     | OXY          | %5-%15 Nanyonik aktif madde %5-15 Ethanolamine parfüm ve deiyonize su içerir.   | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ | Tüm Hastane                     | Çocuklardan ve gıda maddelerinden uzak tutunuz Başka bir ürünle karıştırmayınız.             |                              | Göz ile temas halinde bol su ile yıkayın ve doktora başvurun | SARF MALZ.DEPO SU    | Uygun koruyucu giysi, eldiven koruyucu gözlük maske kullanarak taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Solunması cilde teması ve yutulması tehlikeli.  |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |       |
| 33 | KİREÇ ÇÖZÜCÜ   | KUTUP        |   | KATI          | ZEHİRLİ      | Tüm Hastane                     | Serin yerde saklayınız Çocuklardan ve gıda maddelerinden uzak tutunuz                        |                              | Bol su ile yıkayınız   | SARF MALZ.DEPO SU    | Uygun koruyucu giysi, eldiven koruyucu gözlük maske kullanarak taşınır. | Göz, Cilt                                 | Yutulması halinde doktora başvurunuz .Göz ve cilt temasından kaçınınız.   | 2021  | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |       |
| 34 | KULLANIMA HAZIR SİMAN TEMİZLEYİCİ DENTAL DEKONTAMİNASYON SOLÜSYONU | Gflower Dent | <%5 fosforik asit, <%5 sitrik asit monohidrat, <%5 kompleks yapıcı, <%5 nitrik asit, korozyon inhibitörü, DMDMH, deiyonize su, parfüm | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ | Diş Polikliniği                 | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | Zehirlenme durumunda acil olarak doktora başvurunuz.         | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | Uygun koruyucu giysi, eldiven koruyucu gözlük maske kullanarak taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Bol su sabun kullanılarak cilt yıkanır.Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı Yutulduğu takdirde direk doktora başvurulmalıdır.Solunduğundaki zararlı etkiyi azaltmak için N95 veya FFP3 maskeler tercih edilmeli |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |       |



Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 12 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI   | MARKA      | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ          | UYARI   | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR   | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ  | MARUZ KALMA YOLU  | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ  | MİADI   | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ   | SİMGE |
|----|---|------------|---|------------------------|---|---------------------------------|--|------------------------------|--|----------------------|---|---|---|---|---|-------|
| 35 | DERDECİVE PAS VE KOROZYON GİDERİCİ  | DEREN İLAÇ | Fosforik asit, Noniyonik sürfaktanlar ve Koriyucular.   | SIVI                   | TAHRİŞ EDİCİ  | Ameliyathane                    | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır. Kilit altında saklanmalıdır.   |                              | Göz ile temas halinde bol su ile yıkayın. Kontakt lens varsa ve çıkarması kolay ise çıkarınız. Yutulması durumunda ağızınızı çalkalayınız kesinlikle kusmayınız ve kişiyi kusturmayınız. Her durumda doktora başvurun. | BIYOMEDİKAL DEPO     | Uygun koruyucu giysi, eldiven koruyucu gözlük maske kullanarak taşınır. | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum                               | Yutulması halinde doktora başvurunuz. Göz ve cilt temasından kaçınınız. | 2021  | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir.       |       |
| 36 | OTOKLAV CONTA SPREYİ  | WİSAS      | Yağ   | SIKIŞTIRILMIŞ SIVI7GAZ | YANICI  | Sterilizasyon                   | Kutu basınçlıdır. 50 °C üstündeki sıcaklıklarda bırakmayınız. Kutuyu delmeyiniz. Bitse bile ateşe atmayınız. Aşık alevli ortamlarda sıkımayınız. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız. | Ateş ve sıcaklık             | Ürün kullanım aşamasında insan sağlığına zarar vermez.   | AYNIYAT TÜKETİM DEPO | YOK   | YOK   | Ürün kullanım aşamasında insan sağlığına zarar vermez.                  |   | Basınçlı kap olduğu için tehlikeli atık sınıfında bertaraf edilir. Boş veya tarihi geçmiş ve dolu kutular Tehlikeli atık deposuna gönderilir. |       |
| 37 | DERDECİVE ENZYM TIBBİ CİHAZ VE OTOKLAVLAR İÇİN TEMİZLEYİCİ ÖN DEZENFEKTAN | DEREN İLAÇ | ≤%5 Enzym(Amilaz, Proteaz, Lipaz), ≤%30 Monoetilen Glikol, ≤%10 Monopropilen Glikol, ≤%8 Noniyonik Sürfaktanlar, ≤%1 Didesil Dimetil Amonyum Klorür, Antikoroziyif Maddeler ve Deiyonize Su | SIVI                   | TAHRİŞ EDİCİ, ÇEVREYE ZARARLI, CİDDİ SAĞLIK TEHTİDİ | Sterilizasyon                   | Çocukların ulaşamayacağı, iyi havalandırılmış serin ortamda saklayınız. Ambalajı tekrardan kullanmayınız.  |                              | Göz ile temas halinde bol su ile yıkayın. Kontakt lens varsa ve çıkarması kolay ise çıkarınız. Yutulması durumunda ağızınızı çalkalayınız kesinlikle kusmayınız ve kişiyi kusturmayınız. Her durumda doktora başvurun. | BIYOMEDİKAL DEPO     | Uygun koruyucu giysi, eldiven koruyucu gözlük maske kullanarak taşınır. | Yutulması halinde doktora başvurunuz. Göz ve cilt temasından kaçınınız. | 2021  | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir. | <br><br>  |       |



Doküman Kodu: AY.LS.003

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 13 / 13

| No | TEHLİKELİ/KİM YASAL MADDE ADI    | MARKA  | ETKEN MADDE   | KİMYASAL TİPİ | UYARI        | KULLANILDIĞI ALANLAR / BÖLÜMLER | SAKLAMA KOŞULLARI  | ETKİLEŞMEYE GİRDİĞİ MADDELER | TEMAS HALİNDE YAPILACAKLAR  | DEPOLANDIĞI YER      | TAŞIMA ŞEKLİ | MARUZ KALMA YOLU                          | SAĞLIĞA ZARARLI ETKİLERİ   | MİADİ | TEMİZLİK/ İMHA EDİLMESİ  | SİMGE |
|----|----------------------------------|--------|---|---------------|--------------|---------------------------------|--|------------------------------|---|----------------------|--------------|---|--|-------|--|-------|
| 38 | KONSANTRE YER YÜZEY DEZENFEKTANİ | POLAKS | Alkali madde %5-15 soda >%30 ve kompleks yapıcı maddeler içerir.%5-15 fosfat, alkali yapıcılar bulunur.Ph 12.0-13.0 | SIVI          | TAHRİŞ EDİCİ | Tüm Hastane                     | Kuru ve serin yerde amlajının ağız sıkıca kapalı bir şekilde kendi ambalajında saklanmalıdır |                              | GÖZLER:Hemen tıbbi yardım çağrılmalı, bol su ile göz kapakları kaldırılarak yıkanmalıdır. | AYNIYAT TÜKETİM DEPO |              | Deri ve mukoza yolu, gözle temas, solunum | Bol su sabun kullanılarak cilt yıkanır.Göz ile temas halinde bol su ile yıkanmalı Yutulduğu takdirde direkt doktora başvurulmalıdır. |       | Ürün tamamen tüketilince ambalajı veya son kullanım tarihi dolmuş ise içerisindeki sıvı ile beraber tehlikeli atık kutusuna atılabilir |       |