



DEBY

Q3ler
kimyevi
maddeleri

**Hastane ve Medikal Alan
Hijyeninde Uzman Firma...**

Üçler

kimyevi
maddeleri



ÜÇLER KİMYEVİ MADDELERİ KALİTE POLİTİKAMIZ

ÇALIŞAN BİLGİ BİRİKİMİ, TECRÜBESİ VE KULLANILAN TEKNOLOJİ İLE YASAL ŞARTLARA, MEVZUATLARA UYGUN DEZENFEKTAN ÜRETMEK.

ÜÇLER KİMYEVİ'NİN BAŞARISINI VE ÜRÜN KALİTESİNİ ETKİLEYEN TÜM SÜREÇLERİ SÜREKLİ İYİLEŞTİREREK MÜŞTERİ MEMNUNİYETİNİ SAĞLAMAK.

İNSAN KAYNAĞINI DEĞERLENDİREREK, YETKİNLİKLERİNİ EĞİTİMLERLE DESTEKLEYEREK, ÇALIŞANLARIN KATILIMLARINI ARTIRARAK, ÜÇLER KİMYEVİ'NİN SEKTÖRÜNDE LİDER BİR KURULUŞ OLMASINI SAĞLAMAK.

ŞİRKETİMİZ YÖNETİM KADROSU VE ÇALIŞANLARI; KALİTENİN BİREYSEL BAŞARILARLA DEĞİL, TÜM ÇALAŞANLARIN KATILIMIYLA GERÇEKLEŞTİRİLECEĞİNİN VE BİR YAŞAM BİÇİMİ OLDUĞUNUN BİLİNCİNDEDİR.



CB3ler

kimyevi maddeleri

DEBY SEPT EL VE CİLT DEZENFEKTANI

%72 (V/V) ALKOL BAZLI

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%72 Alkol (Propan-2-ol, Etanol), Lanolin, Gliserin, Esans, Aqua.

KULLANIM ALANI

Ameliyathalar, eksizyonlar, ponksiyonlardan önce cilt antiseptisi için eldivenler giyilmeden önce ve çıkarıldıktan sonra, hastanın sağlam derisi ile temas sonrası (nabız, tansiyon ölçümü, fizik muayene), hasta bakımı sırasında, ellerin kirlı bölgeden temiz bölgeye taşınmasında, nötropenik ve immünsüpresif hastalarla temastan önce, izolasyon odasında bulunan hastalarla temastan önce ve sonra, invaziv girişimlerde özellikle hasta sayısının yoğun olduğu ünıterlerde, hasta başlarına kolay ulaşılabilir şekilde yerleştirilen dispenserler intramüsküler ve intravenöz enjeksiyonlardan önce cilt antiseptisi için kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ

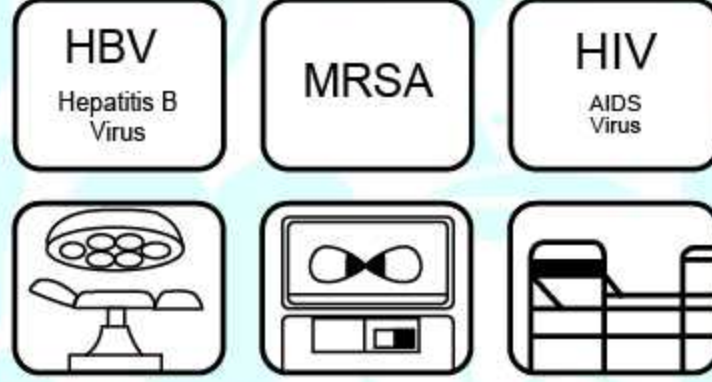
Kullanmadan önce tüm takılarınızı çıkarınız. Tırnakların uzun olmamasına dikkat ediniz. 3-5 ml solüsyonu seyreltmeden 30 saniye boyunca ellerinizin her tarafına uygulayınız. Deby Sept El ve Cilt Dezenfektanının raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tüberkülozid, MRSA, VRE dahil), Fungusid, Virüsüd (HBV, HIV, HCV, HSV, Papova / Polyoma, Adeno, Polio, Vaccinia)

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

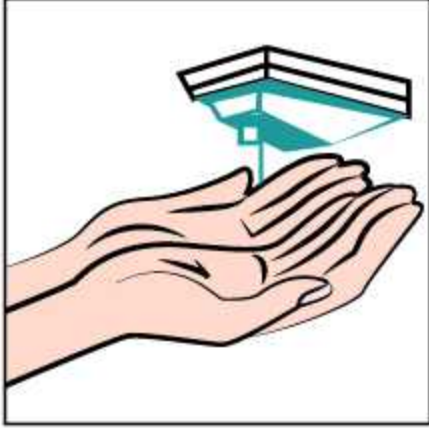
Açıklama	Ambalaj
50 ml PE	48x50 ml
100 ml PE	24x100 ml
200ml PE	30x200 ml
250 ml PE	40x250ml
500 ml PE	20x500ml
1 litre PE	20x1L
5 litre PE	4x5 L



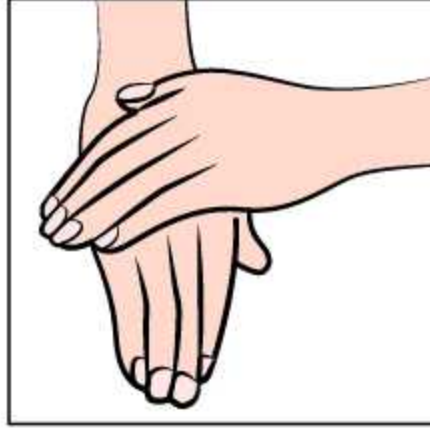
Yönetmelik: Biyosidal Ürün Tipi-1



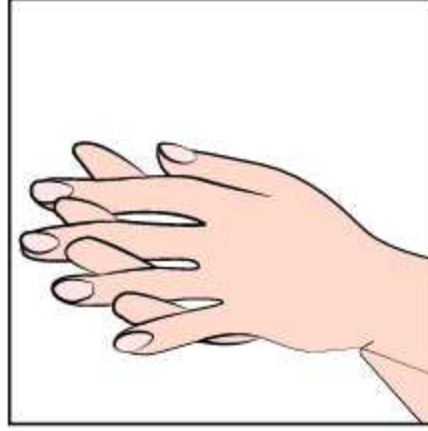
• DEBY SEPT EL VE CİLT DEZENFEKTANI



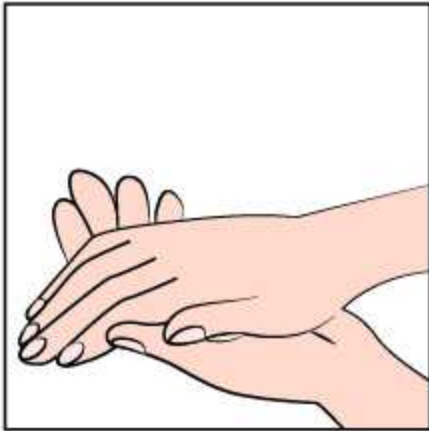
1- Elinize yeterli miktarda Alkol Bazlı El Dezenfektanı ürünü alınız.



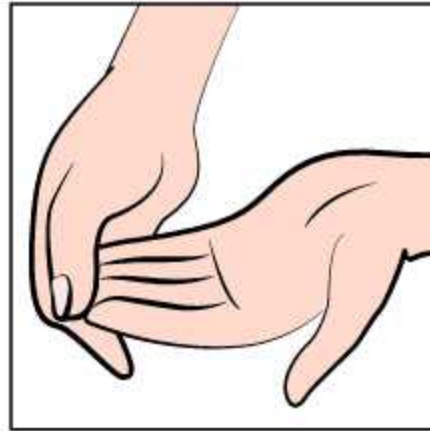
2- Ellerinizin dış yüzeyini ovalayınız.



3- Dezenfektanı parmak aralarına yayınız.



4- Avuç içlerinizi ovalayınız.



5- Dezenfektanı tırnaklarınızın üstüne ve içine yayınız.



6- Ellerinizi havluyla kurulamadan kendiliğinden kuruyana kadar ovalayınız, tekrar su ile durulama yapmayınız.



DEBY SPREY YÜZEY DEZENFEKTANI

“KULLANIMA HAZIR YÜKSEK ETKİLİ PÜSKÜRTME VE SİLME İÇİN YÜZEY DEZENFEKTANI”

ALDEHİT VE FENOL İÇERMEZ

ALKOL BAZLI

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%26 Etanol, Propan-2-ol, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Esans, Aqua

KULLANIM ALANI

Hızlı dezenfeksiyona ihtiyaç duyulan tüm yüzeylerin temizliği ve dezenfeksiyonunda yardımcı olarak kullanılır. Hastanelerin risk taşıyan alanlarında; Kan ve vücut sekresyonu ile kontamine olan tüm yüzey, tavan, duvar, taban, demirbaşlar, taşıma araçları; acil yardım odaları, sedyeler ve ambulanslar, hemşire deskleri, masa ve sandalyeler, pansuman arabaları, doktor ve diş doktorlarının muayenehanelerinde hızlı dezenfeksiyona ihtiyaç duyulan alanlar, hasta başı LCD monitörler, sıklıkla el ve cilt temasının olduğu alanlar; klozet, lavabo, musluk, kapı kolu vb. gibi, hasta bakım ünitelerinde ki büro malzemeleri, serum askısı, hasta yatağı kenarları, mikroskopların el ve cilt teması olduğu alanlarında, hasta cildi ile temas eden tıbbi aletlerde kullanımı önerilir. Her türlü yer ve yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonunda ve özellikle ulaşılması güç yüzeyler için kullanımı önerilir.

KULLANIM ŞEKLİ

Püskürtme ve silme yöntemi ile dezenfeksiyon edilecek yüzey ve köşelere en az 30 cm uzaklıktan, şişe dik tutulacak şekilde sprey edilerek başlanır.

Deby Sprey 'i yüzeyler tamamen ıslanincaya kadar püskürtün, etki süresinin geçmesinden sonra hijyenik ve tek kullanımlık bir bezle silinmesi tavsiye edilir.

Deby Sprey Yüzey Dezenfektanı kullanıma hazırdır, seyreltmeden kullanınız.

Deby Sprey Yüzey Dezenfektanının raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

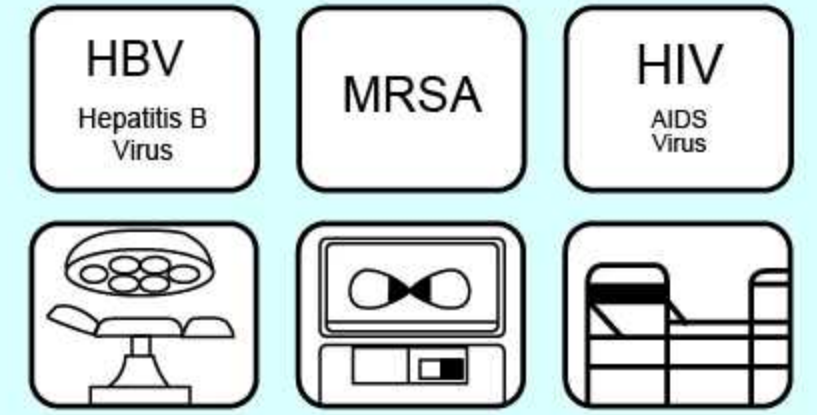
ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc. Dahil, Gram (-) Gram (+)) Fungusid, Virüs (HBV / HCV, HIV, HSV, Rota, Papova, SARS, Vaccinia, Polio, Adeno). Kısa süreli etki 30 saniye.

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE	20x1L
2 litre PE	8x2 L
5 litre PE	4x5 L

AB Yönetmelik: 93/42/EEC'ye Göre Sınıf II A Kapsamındadır.



Q3ler

kimyevi maddeleri

DEBY SPREY YER VE YÜZEY DEZENFEKTANI

“KULLANIMA HAZIR YÜKSEK ETKİLİ PÜSKÜRTME VE SİLME İÇİN YER VE YÜZEY DEZENFEKTANI”

ALDEHİT, FOSFAT ve FENOL İÇERMEZ

ALKOLSÜZ

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%0,25 Didesildimetil Amonyumklorür, Benzalkonyumklorür, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Esans, Aqua

KULLANIM ALANI

Hızlı dezenfeksiyona ihtiyacı olan tüm yer ve yüzeylerde, diş üniteleri ve aletlerinde, küvözlerde, hasta yataklarında, medikal alanlarda, tıbbi cihazların yüzey temizliğinde ve dezenfeksiyonunda kullanılır. Hastanelerin risk taşıyan alanlarında; Kan ve vücut sekresyonu ile kontamine olan tüm yüzey, tavan, duvar, taban ve demirbaşlarda, korozyon inhibitörü içerdiğinden, metal aksamli yüzeylerde kullanımı önerilir. Deby Sprey Yer Ve Yüzey Dezenfektanı cam, seramik, silikon, plastik (pleksiglas dahil), tahta ve paslanmaz çelik malzeme ile uyumludur. Aldehit, fosfat ve alkol içermez.

KULLANIM ŞEKLİ

Püskürtme ve silme yöntemi ile dezenfeksiyon edilecek yüzey ve köşelere en az 30 cm uzaklıktan, şişe dik tutulacak şekilde spreylenerek başlanır. Ürünü yüzeyler tamamen ıslanincaya kadar püskürtün, etki süresinin geçmesinden sonra hijyenik ve tek kullanımlık bir bezle silinmesi tavsiye edilir. Deby Sprey Yer ve Yüzey Dezenfektanı kullanıma hazırdır seyreltmeden kullanınız. Deby Sprey Yer ve Yüzey Dezenfektanının raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

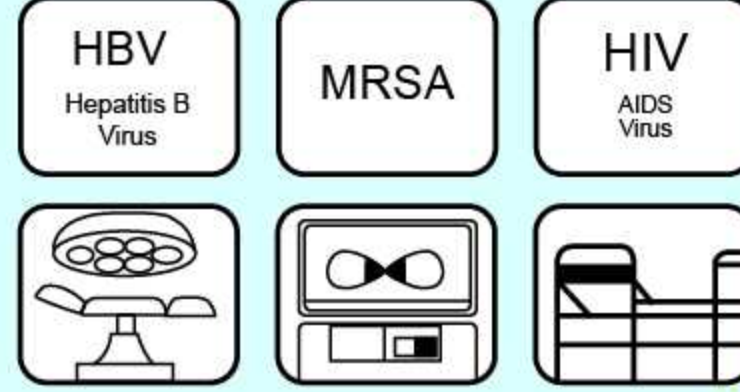
ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Gram (-), Gram (+), Tbc dahil) Fungusid, Virüs (HBV / HCV, HIV, HSV, Rota, Papova, SARS, Vaccinia, Polio, Adeno). Kısa süreli etki 30 saniye.

AMBALAJ ŞEKLİLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE	20x1L
2 litre PE	8x2 L
5 litre PE	4x5 L

AB Yönetmelik: 93/42/EEC'ye Göre Sınıf II A Kapsamındadır.



DEBY PLACE YER VE YÜZEY DEZENFEKTANI KONSANTRE

“YÜKSEK ETKİLİ YER VE YÜZEY DEZENFEKTANI ALDEHİTSİZ, FENOLSÜZ, SÜLFATSIZ”

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%3,8 Didesildimetil Amonyumklorür, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Esans, Aqua.

KULLANIM ALANI

Hızlı dezenfeksiyona ihtiyaç duyulan tüm yer ve yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonunda yardımcı olarak kullanılır. Hastanelerin risk taşıyan alanlarında; Kan ve vücut sekresyonu ile kontamine olan tüm yüzey, tavan, duvar, taban ve demirbaşlarda kullanımı önerilir. Solunum maskeleri, sert zeminler, PVC zeminler, mobilyalar, akrilik camlar, tuvaletler, sürgüler, mutfakların dezenfeksiyonlarında yardımcı olarak kullanılır. Etki süresi sonrası ortam kullanıma hemen hazırdır. Ekstradan farklı uygulamalar yapılması gerekmez.

KULLANIM YÖNTEMİ

1. İki kova metodu ya da buna benzer metotlar ile,
2. Merkezi veya merkezi olmayan dozajlama aletleri ile,
3. Sabit veya mobil aletlerden püskürtülerek,
4. Tekrar doldurulabilir dozaj şişeleri ile,
5. Termik olmayan dalma lavaboları için uygundur,
6. Temizlik makinaları yardımı ile.

KULLANIM DOZU

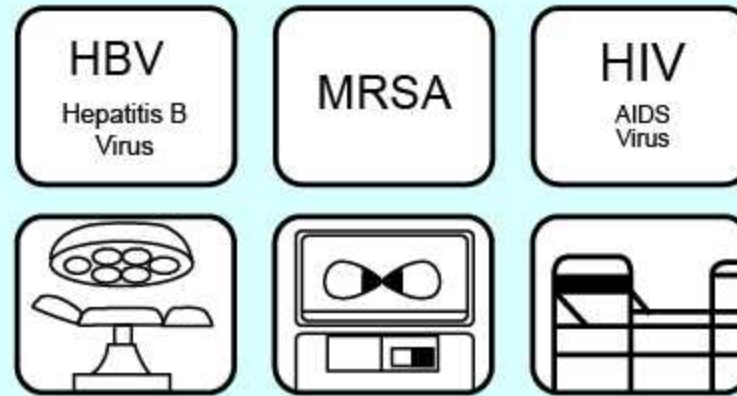
Genel yüzey dezenfeksiyonlarında %0,25 Dozda (10 litre suya 25 ml ürün eklenir) seyreltilerek kullanılır. Bu işlemde kullanılan Deby Place solüsyonu en fazla 14 gün süre ile kullanılabilir. Bu sürenin sonunda solüsyonun yenisiyle değiştirilmesi gerekir. Ancak solüsyonda organik atık oluşumunda veya gözle görülür bir kirlilik oluştuğunda değiştirilmesi tavsiye edilir. Deby Place Yer Ve Yüzey Dezenfektanı konsantredir, seyreltmeden kullanmayınız. Deby Place Yer Ve Yüzey Dezenfektanın raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA dâhil), Fungusid, Virüs id etki 1:100 dozda 5 dakika, sporlu bakterilere etki 1:100 dozda 15 dakikada etkili olduğu görülmüştür.

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE	20x1L
5 litre PE	4x5 L
10 litre PE	1x10 L



Yönetmelik: Biyosidal Ürün Tipi-2



Q3ler

kimyevi maddeleri

DEBY ENDOPLUS

"TIBBİ ALET VE ENDOSKOP DEZENFEKTANI KONSANTRE"

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%6,3 Didesildimetil Amonyumklorür, Propan-2-ol, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Excipient Madde, Esans, Aqua

KULLANIM ALANI

Tek bir işlemde kısa süreli dezenfeksiyon ve temizleme gerçekleştirir. Deby Endoplus solüsyonu tüm yıkanabilen yüzeyler, MIC cerrahisi, anestezi materyalleri, bükülür ve bükülmez endoskoplara dahil her tipteki tüm cerrahi aletlerin manuel temizliği ve dezenfeksiyonu için uygundur.

KULLANIM ŞEKLİ

Daldırma yöntemiyle; Deby Endoplus solüsyonundan dezenfeksiyon kuvvetinde istenilen oranda çözeltisi hazırlanır, içerisine işlem görmüş hasarsız, sağlam aletler daldırılır. Tüm yüzeyler ve boşluklar çözelti ile temas etmelidir. Kirlenmiş çözeltiler yenisi ile değiştirilir. Etki süresi geçtikten sonra aletler temiz su ile yıkanır ve kurulanır. Tüm sirkülasyon prosedürleri için uyumludur. Dezenfeksiyon çözeltisi 15 gün boyunca kullanılabilir. Bununla birlikte çözeltide gözle görülür bir kirlenme meydana gelirse yenisi ile değiştirilmesi tavsiye edilir. Deby Endoplus solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (MRSA dahil, Tbc), Fungusid (C. Albicans), Levurosid, Virüs (HBV/HIV, HCV dahil)

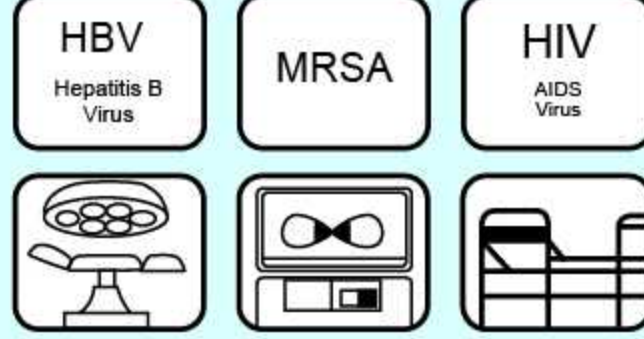
KULLANIM KONSANTRASYONU

Tıbbi alet dezenfeksiyonlarında %1 dozda seyreltilerek kullanılır. Etki süresi 5 dakikadır. Bu işlemde kullanılan solüsyonu en fazla 15 gün süre ile kullanılabilir. Bu sürenin sonunda solüsyonun yenisiyle değiştirilmesi gerekir. Ancak solüsyonda organik atık oluşumunda veya gözle görülür bir kirlilik oluştuğunda değiştirilmesi tavsiye edilir.

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Bidon	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1x10 L

AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.



DEBY DİDEZ

"HEMODİYALİZ MAKİNELERİ İÇİN SİTRİK ASİT İÇERİKLİ KONSANTRE DEZENFEKTAN"

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%21 Sitrik Asit, Malik Asit, Laktik Asit, Koruyucular, Esans, Aqua

KULLANIM ALANI

Hemodiyaliz makineleri, laboratuvar aletleri, medikal alanda kullanılan materyal ve aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonunda kullanımı önerilir.

KULLANIM ŞEKLİ

Hemodiyaliz makinelerinin dezenfeksiyon işlemi için kullanılan Deby Didez konsantre dezenfektan 1/20 oranında RO su ile seyreltilerek kullanılır. Dezenfeksiyon ve temizlik programı olan cihazlarda, cihaz kullanım kılavuzuna başvurulmalıdır. Hemodiyaliz cihazında dezenfeksiyon programı yoksa dezenfeksiyon işlemi 56 °C de en az 20 dakika, temizleme işlemi yapıldıktan sonra en az 10 dakika RO su ile kapalı sistem yıkaması yapılmalıdır. Deby Didez solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA, VRE dahil), Fungusid, Sporosid, Virüs (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzina, Herpes, Rota) Kısa süreli etki 5 dakikadır.

KULLANIM KONSANTRASYONU

Konsantre şeklindedir, seyreltmeden kullanmayınız!

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Bidon	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1x10 L

AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.



CB3ler

kimyevi maddeleri

DEBY OPA

"ALETLER VE ENDOSKOPLAR İÇİN KULLANIMA HAZIR YÜKSEK DÜZEY DEZENFEKTAN"

Gluteraldehitsiz, Fenolsüz

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%0,55 O-Phthalaldehyde, Propan-2-ol, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Excipient Madde, Aqua

KULLANIM ALANI

Deby Opa Solüsyonu, her türlü cerrahi aletin, ısıya dayanıksız anestezi aksesuarlarının (maske ambu, vb) ve Karl Storz, Olympus, Pentax, Fujinon, Flexible ve Rijid gibi tüm endoskopların dezenfeksiyonu ve laparaskopi aletlerinin dezenfeksiyonu için çok uygundur. Paslanma, korozyon, endoskop kılıflarında yumuşama, renk değişikliği vb. zedelenmelere neden olmaz. Deby Opa solüsyonu kauçuk, lastik, cam, tahta, porselen ve paslanmaz çelik malzemelerle uyumludur.

KULLANIM ŞEKLİ

Hasarsız, sağlam aletleri kullandıktan hemen sonra çözelti içine daldırınız. Tüm yüzeyler ve boşluklar çözelti ile ıslanmış olmalıdır. Etki süresi geçtikten sonra aletleri temiz su ile dikkatlice yıkayınız ve kurutunuz. Tüm sirkülasyon prosedürleri için uyumludur. Dezenfeksiyon çözeltisinin minimum etkinlik konsantrasyonu (MEC) test stribi ile günlük kontrol edilmelidir. Etkisini kaybetmiş ürünü nötralanı ile teşekkül ettirerek bertaraf ediniz. Dezenfeksiyon çözeltisi 14 gün boyunca kullanılabilir. Bununla birlikte çözeltide gözle görülür bir kirlenme meydana gelirse yenisi ile değiştirilmesi tavsiye edilir. Kısa süreli etki 5 dakikadır. Deby Opa solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA, VRE, dahil), Fungusid, Virüsid (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzinia, Herpes, Rota) Kısa süreli etki 5 dakikadır.

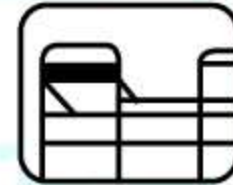
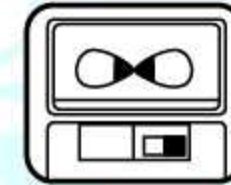
KULLANIM KONSANTRASYONU

Kullanıma hazırdır, seyreltmeyiniz!

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Bidon	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1x10 L

AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.



DEBY PA

"KULLANIMA HAZIR YÜKSEK ETKİLİ DEZENFEKTAN"

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%7,5 Hidrojen Peroksit, Perasetik Asit, Asetik Asit, Excipient Maddeler, Aqua

KULLANIM ALANI

Deby Pa solüsyonu, tıbbi ve cerrahi aletler, MIC cerrahi aletleri dahil, endoskoplar, anestezi malzemeleri, ısıya dayanıklı ve dayanıksız malzemeler, alet dezenfeksiyon kuvvetlerinde, ultrasonik yıkama makinelerinde, manuel ve endoskopik makinelerde kullanıma uygundur.

KULLANIM ŞEKLİ

Küvete kullanıma hazır ürünü yeterince boşaltınız. Suyun ısısı 25°C yi geçmemelidir. Aletleri kullanımdan hemen sonra demonte ederek yerleştiriniz. Solüsyonun tüm aletleri kaplamasına dikkat ediniz. Küvetin kapağını kapatınız. Yaptığınız işlemi kaydediniz ve 5 dakika bekleyiniz. Tüm aletleri solüsyondan çıkarınız ve durulayıp kurulayınız. Hazırladığınız solüsyonun kullanım süresi 24 saat olup, sonrasında mutlaka yenileyiniz. Deby Pa solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız.

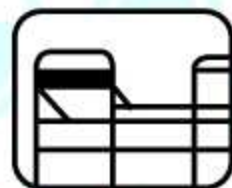
ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA, VRE dahil), Fungusid, Sporosid, Virüsid (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzinia, Herpes, Rota) Kısa süreli etki 5 dakikadır.

AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Şişe	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1 Adet

AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.



KULLANIM KONSANTRASYONU

Kullanıma hazırdır, Seyreltmeyiniz!

3ler

kimyevi
maddeleri

DEBY ENZYM

"TIBBİ ALET VE ENDOSKOPLAR İÇİN KONSANTRE ENZİMATİK TEMİZLEYİCİ DEZENFEKTAN"

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%1 Enzym (Amilaz, Lipaz, Proteaz), Korozyon İnhibitörü, Şelat Yapıcılar, Emülsifiyer, Aqua

KULLANIM ALANLARI

Deby Enzym tıbbi ve cerrahi aletler, MIC cerrahi aletleri dahil, endoskoplara, anestezi malzemeleri, dental aletler, ısıya dayanıklı ve dayanıksız malzemeler, alet dezenfeksiyon küvetlerinde, ultrasonik yıkama makinalarında, manuel ve endoskopik makinalarda, ayrıca plastik, seramik, porselen ve camdan imal edilen tüm aletlerin enzimatik temizliği ve dezenfeksiyonu için kullanıma uygundur.

KULLANIM ŞEKLİ

Kullanılacak küvet içerisine, 35-45 °C ısıda yeterince su koyunuz. Dozaj pompası yardımı ile kirlilik derecesine göre önerilen konsantrasyon da Deby Enzym ekleyiniz. Aletlerdeki kirlilik derecesine göre % 0,5 (1L suya 5ml), % 1 (1L suya 10 ml) veya % 3 (1L suya 30 ml) oranlarında seyreltilerek kullanılır. Solüsyonun tüm aletleri kaplamasına dikkat ediniz ve demonte ederek yerleştiriniz. Çıkmayan organik kirleri orta sertlikteki bir fırça yardımı ile fırçalayınız. Küvetin kapağını kapatınız ve yaptığınız işlemi kaydediniz. Tüm aletleri solüsyondan çıkarınız ve durulayıp kurulayınız. Deby Enzym solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız.

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA, VRE, dahil), Fungusid, Virüs (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzina, Herpes, Rota)
Kısa süreli etki 5 dakikadır.

KULLANIM KONSANTRASYONU

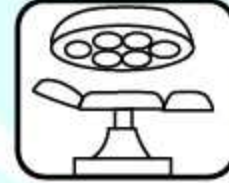
Konsantre şeklindedir, seyreltmeden kullanmayınız!

AMBALAJ ŞEKLİLERİ

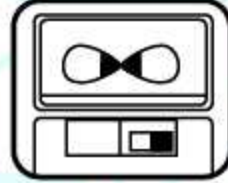
Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Şişe	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1 Adet

AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.

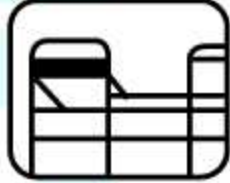
HBV
Hepatitis B
Virus



MRSA



HIV
AIDS
Virus



Q3ler

kimyevi maddeleri

DEBY GLUDEX %2

"ALETLER VE ENDOSKOPLAR İÇİN %2 GLUTERALDEHİT İÇERİKLİ YÜKSEK ETKİLİ KULLANIMA HAZIR ALET DEZENFEKTANI"

KİMYASAL BİLEŞİMİ

%2 Gluteraldehit, Etanol, Kompleksleştirici, Korozyon İnhibitörü, Noniyonik Tensitler, Koruyucular, Excipient Madde, Esans, Aqua

KULLANIM ALANLARI

Deby Gludex %2 flexible ve rijid endoskopların dezenfeksiyonu yanı sıra her türdeki cerrahi aletin, ısıya dayanıksız anestezi aksesuarlarının ve laparaskopi aletlerinin dezenfeksiyonu için çok uygundur. Solüsyon kauçuk, lastik, cam, tahta, porselen ve paslanmaz çelik malzemelerle uyumludur. Çok etkili korozyon inhibitörleri içerir.

KULLANIM ŞEKLİ

Daldırma yöntemiyle; Deby Gludex %2 solüsyonundan dezenfeksiyon kuvetine yeterince boşaltılır, içerisine işlem görmüş hasarsız, sağlam aletler daldırılır. Tüm yüzeyler ve boşluklar çözelti ile temas etmelidir. Etki süresi geçtikten sonra aletler temiz su ile yıkanır ve kuruması için beklenir (Takriben 15-20 dk). Tüm sirkülasyon prosedürleri için uyumludur. Dezenfeksiyon çözeltisi 15 gün boyunca kullanılabilir. Günlük kullanılan dezenfektanın etkinliğini test stripleri ile kontrol ediniz. Test stribi solüsyonun % 2,0 Gluteraldehit içerdiğinin tespit edilmesine yardımcı olur. Zamanla yapılan işlemlerden solüsyonun konsantrasyonu %1,5 ve altına düştüğünde solüsyon kullanılmaz. Bununla birlikte çözeltide gözle görülür bir kirlenme meydana gelirse yenisi ile değiştirilmesi tavsiye edilir. Deby Gludex solüsyonunun raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Ambalajı açılmış ürünü 75 gün içinde kullanınız

ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİ

Bakterisid (Tbc, MRSA, VRE dahil), Fungusid, Sporosid, Virüsüd (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzinia, Herpes, Rota)

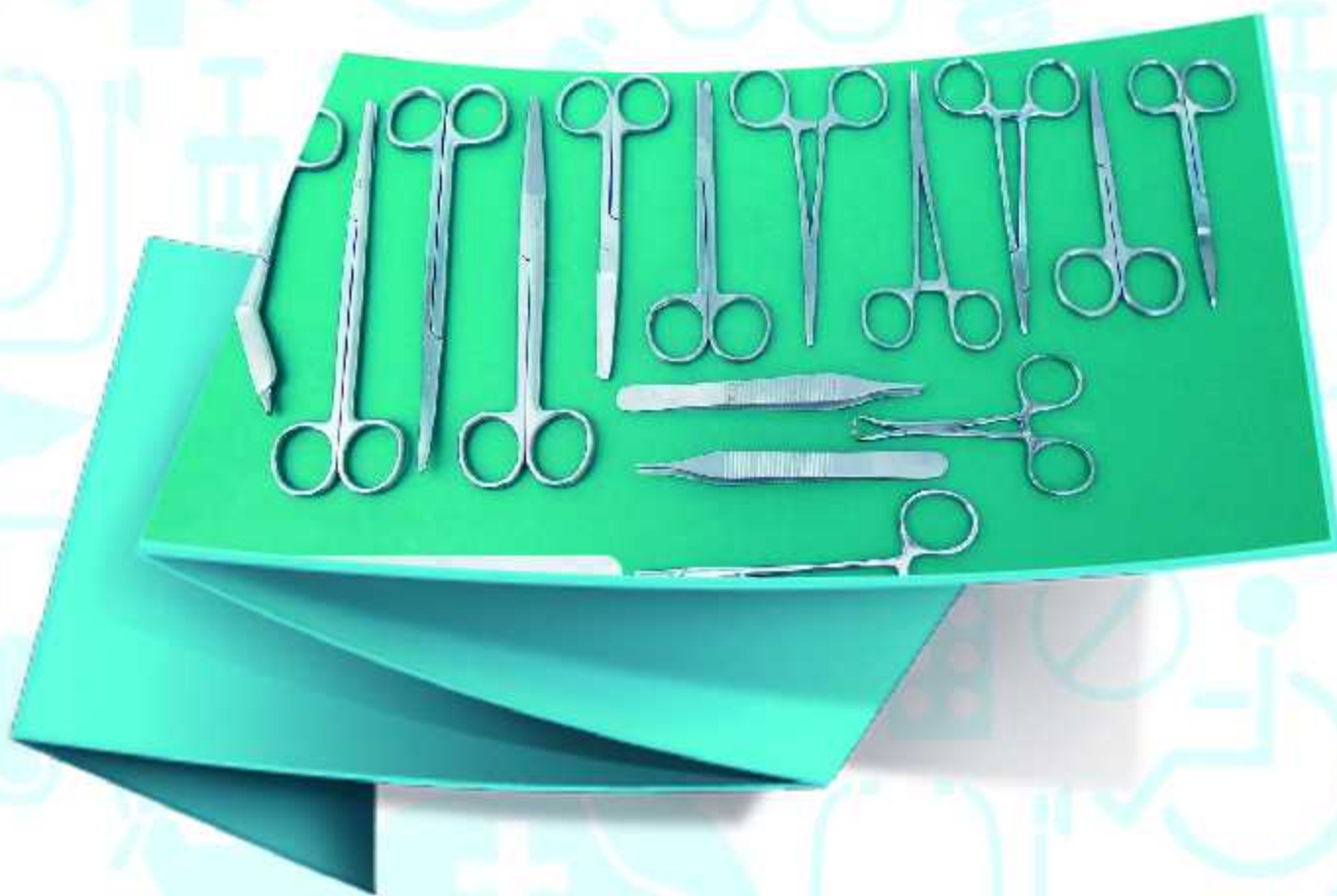
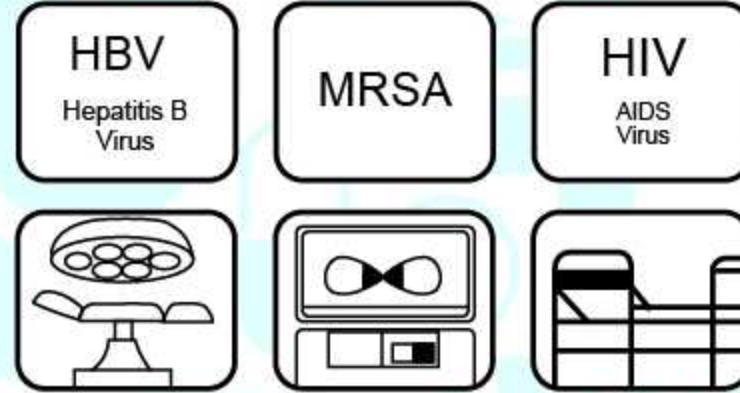
KULLANIM KONSANTRASYONU

Kullanıma hazırdır, seyreltmeyiniz!

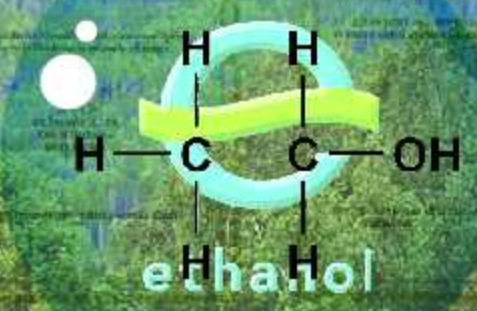
AMBALAJ ŞEKİLLERİ

Açıklama	Ambalaj
1 litre PE Şişe	20x1L
5 litre PE Bidon	4x5 L
10 litre PE Bidon	1 Adet

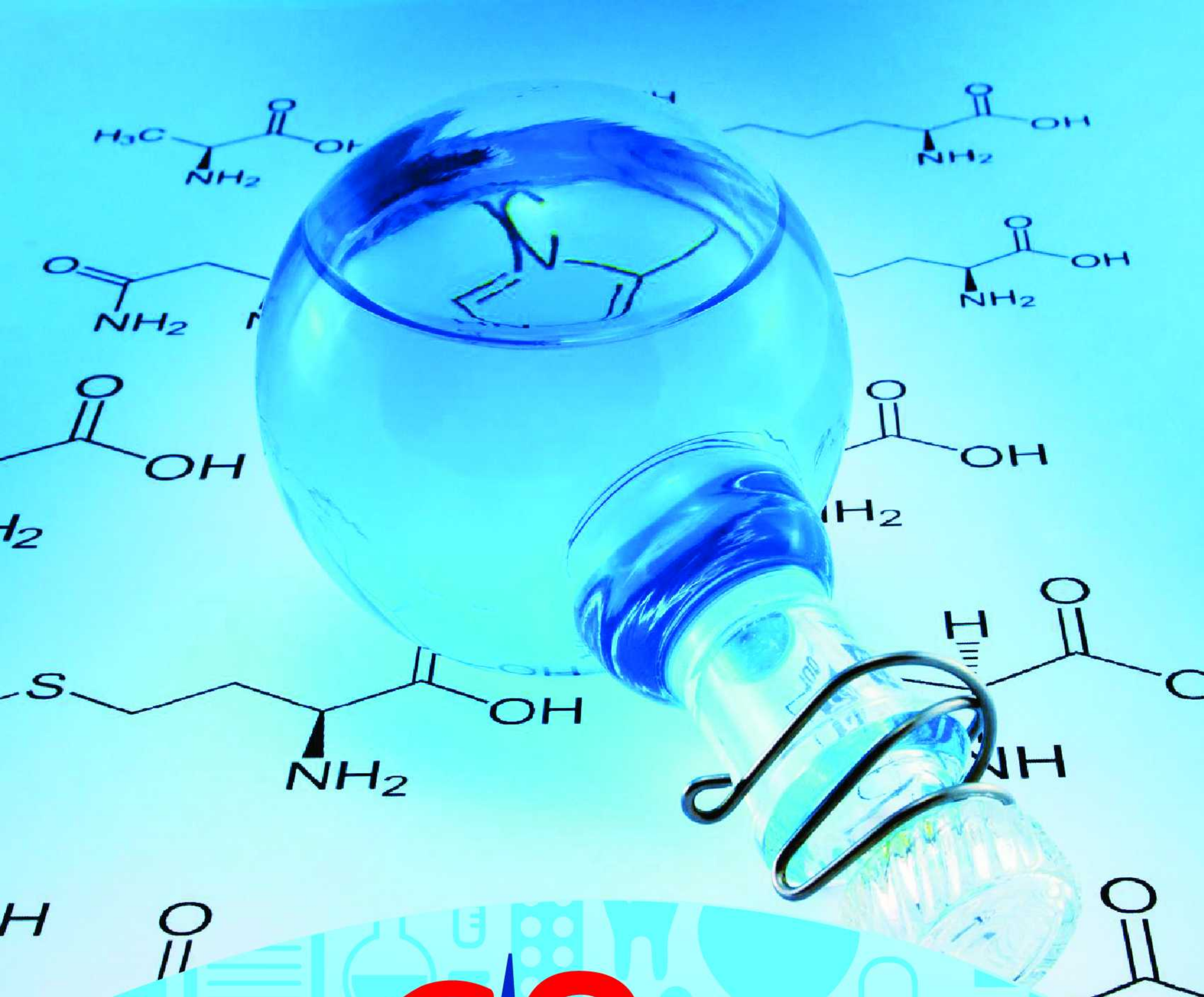
AB yönetmelik 93/42/EEC' ye göre Sınıf II B kapsamındadır.



**"Tıbbi Kullanım Amaçlı, Kozmetik Sanayi,
Gıda Sanayi, İlaç Sanayi ve Kimya Sanayi için
TAPDK Kurumundan Yetkili Etil Alkol İthalatçı Firması"**



3ler
kimyevi
maddeleri



Uçler

kimyevi
maddeleri

📍 Ferhatpaşa Mah. 5. Sokak No:22/A Ataşehir
İstanbul / TÜRKİYE

✉ info@uclerkimya.com.tr

☎ +90 216 540 21 34 📠 +90 216 540 21 35

🌐 <http://www.uclerkimya.com.tr>