



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 1 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
ADENOZİN 10 MG 2ML AMPUL	Açıldıktan ve sulandırıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Tek Kullanım içindir.		25 °C'nın altında oda sıcaklığında saklanır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
ADRENALİN 0, 5/1 MG AMPUL	Açıldıktan ve sulandırıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Subkutan enjekte edilir Acil durumlarda IV yapılır.	25 °C'nın altında oda sıcaklığında ışıktan korunmalı. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
AKINETON AMPUL	Açıldıktan sonra kalan miktar atılmalıdır.	IM veya IV uygulanır.	25 °C'nın altında oda sıcaklığında saklanır.
ALBUMAN	Hemen Kullanılmalıdır.		25°C'nın Altındaki Oda Sıcaklığında ve Işıktan Korumak İçin Ambalajında Saklayınız. Dondurmayınız!
ALCAİNE DAMLA	Açıldıktan sonra buzdolabında en fazla 1 ay saklanabilir.	Sadece topikal kullanılır enjekte edilmemeli veya içilmemelidir. Çözeltide bulanıklık veya renk bozukluğu fark edilirse kullanılmamalıdır.	2-8°C arasında buzdolabında saklanır, ışıktan korunmalıdır.
ALLENİK AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	IV veya IM yapılır 2 yaş altı çocuklarda kullanılmaz.	25 °C'nın altında oda sıcaklığında ışıktan korunmalıdır.
AMİDOVİN AMPUL	Açıldıktan sonra kalan kısmı atılmalıdır.	Yalnız hastanelerde IV olarak uygulanır.	25 °C'nın altında oda sıcaklığında saklanır, ışıktan korunmalıdır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
AMOKLAVİN / CROXİLEX SÜSPANSİYON	Sulandırılan süspansiyonu buzdolabı içinde (2-8°C) saklayınız ve 7-10 gün içinde kullanınız.	Kullanmadan önce çalkalayınız. Yemek başlangıcında alınmalıdır.	Sulandırılmamış tozu 25°C'nın altındaki oda sıcaklığında ve kuru bir yerde saklayınız.
ANTEPSİN SÜSPANSİYON	Son kullanım tarihine kadar kullanılır.	Oral kullanılır.	15-25°C arasında saklayınız.
APİDRA SOLASTAR	Ürün doğrudan ısı veya ışığa maruz bırakılmadan ve 25°C'nın altındaki oda sıcaklığında maksimum 4 hafta süreyle saklanabilir.		Kullanılmamış kalemler 2 °C - 8 °C arası sıcaklıklarda buzdolabında saklayınız. Dondurmayınız Kullanıma hazır dolu kalemleri ışıktan korumak için karton kutusunda saklayınız.
ASİST AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Açılmış ampul 2-8 °C 'de 24 saat saklanabilir ama parenteral değil nebulizer olarak kullanılabilir.	Çocuklarda IM injeksiyon ile uygulanır Erişkinlerde IM ve IV uygulanır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan korunmalıdır.
ASİST ŞURUP	Kullanıma hazır şurup buzdolabında (2-8°C) 12 gün süreyle aktivitesini korur.		30°C'nın altındaki oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır.
ATARAX ŞURUP	Son kullanım tarihine kadar kullanılır.	Oral kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan ve nemden korunmalıdır.
ATROPİN 0, 5 / 0, 25 AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	IM, IV veya subkutan kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan korunmalıdır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
ATROVENT İNHALER	Ambalajı açıldıktan sonra 3 ay, nebül açıldıktan sonra oda sıcaklığında 12 saat içinde kullanılmalıdır.	Nebulizatör cihazı le inhalasyon şeklinde kullanılır	15-30°C arasında oda sıcaklığında saklayınız. Direkt gün ışığından koruyunuz.
AVİJECT/AVİL AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	IM veya IV uygulanır.	25°C altı oda sıcaklığında saklanır.



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 2 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
AQUA CARBO SÜSPANSİYON	Açıldıktan Sonra Hemen Kullanılmalıdır. Kullanılmayan Kısımlar Atılmalıdır.		25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
B.T ENEMA LAVMAN	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Şişenin içindeki miktar kullanılması gereken dozdan fazla olduğu için tamamı sıkılmamalı, şişenin boğaza yakın kısmındaki çizgiye gelince boşaltma işlemine son verilmelidir.	25 °C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız.
B-LAKTAM FLAKON	Kullanıma hazır çözelti kimyasal ve fiziksel olarak 25°C ya da 4°C sıcaklıkta 24 saat süreyle stabildir.		Sulandırılmadan önce flakonu, 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve orijinal ambalajında saklayınız. Işıktan koruyunuz.
BACTROBAN POMAD	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	10 gün süreyle haricen kullanılır.	25 °C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
BEHEPTAL AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	İM veya IV şeklinde ışıktan korunarak uygulanmalıdır.	15-30°C arasında oda sıcaklığında ışıktan korunmalıdır
BREVİBLOK SOLÜSYON	Ambalajı açıldıktan sonra 2 ile 8°C arasında saklanırsa 24 saat süreyle bozulmaz. Ancak açıldıktan hemen sonra kullanılmalıdır. Kalan kısım atılır.	Kullanmadan hemen öncesine kadar torba dışındaki koruyucu kılıfı açmayınız.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. İlaç buzdolabında saklanmamalı veya dondurulmamalıdır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
BİTERAL-ORNİJECT AMPUL	Sulandırıldıktan Sonra Hemen Kullanılmalıdır.		25°C'nin Altındaki Oda Sıcaklığında Saklayınız. Sulandırıldıktan Sonra Bekletilmeden Kullanılmalıdır
BRİDİON 200 MG FLAKON	İlk kez açıldıktan ve seyreltikten sonra 2-25°C'de 48 saat boyunca kimyasal ve fiziksel kullanım stabilitesi kanıtlanmıştır. Mikrobiyolojik açıdan, seyreltilen ürün hemen kullanılmalıdır. Hemen kullanılmazsa, kullanımdan önceki kullanım sırasındaki saklama süreleri ve koşulları kullanıcı/uygulayıcının ve seyreltme, kontrollü ve valide edilmiş aseptik koşullarda yapılmadıysa genellikle 2°C ile 8°C'de 24 saatten fazla değildir.	IV olarak uygulanır.	30°C altı oda sıcaklığında saklanır. Işıktan koruyunuz.
BUDECORT NEBUL	Her tek doz açıldıktan sonra 12 saat içinde kullanılmalıdır.	Sadece 1 ml kullanılırsa geri kalan hacmin steril olmadığını lütfen göz önüne alınız.	Işıktan korunarak muhafaza edilmelidir. 25°C'nin altında saklanmalıdır. Dondurulmamalıdır.
CALCIUM AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Kristallenme olmuşsa amp. 30-40°C ısıtıp kullanılır. % 5'lik glikoz ya da % 0, 9'luk sodyum klorür çözeltisiyle seyreltilmelidir. Bikarbonat, fosfat veya sülfat içeren seyreltme solüsyonlarının kullanımından kaçınılmalıdır. Yavaş infüzyon yapılmalıdır.	15-30°C arasında oda sıcaklığından dondurmadan saklayınız. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
CALPOL SÜSPANSİYON	Son kullanım tarihine kadar kullanılır.	Kullanmadan çok iyi çalkalanmalıdır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız.
CANDİCEPT FLAKON	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
CARDENOR AMPUL	Seyreltilen infüzyon çözeltileri 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında %0, 9'luk sodyum klorür içeren (karışım 50/50 h/h) veya içermeyen %5'lik dekstroz çözeltisinde 24 saat stabildir.	IV olarak uygulanır. Alt ekstremitte bölgesi damarlarına enjekte edilmemelidir.	Ampulleri 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve ambalajında ışıktan koruyarak saklayınız. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 3 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI		
CEFAKS 750 MG FLAKON	Sulandırdıktan sonra 25°C altında 24 saat, 2-8°C buzdolabında 48 saat saklanır.	Sefuroksim uygulama sırasında ve öncesinde aminoglikozitler ile aynı şırıngada veya aynı set ile vererek karıştırılmaz.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız.		
CEFPERAZON FLAKON	Sulandırdıktan sonra 25°C altında 24 saat saklanabilir.	Birçok intravenöz çözelti ile uyumludur. Ancak aminoglikozid antibiyotikleri, laktatlı Ringer solüsyonu ve lidokain ile doğrudan karıştırılmamalıdır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız.		
CERNEVİT FLAKON	Her bir flakon tek kullanımlıktır. Kısmen kullanılmış flakonlar saklanmamalıdır.		25°C altındaki oda sıcaklığında saklayınız.		
CEZOL FLAKON	Sulandırdıktan sonra bekletilmeden kullanılmalıdır.		25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklayınız.		
CİPROFLOKSASİN FLAKON	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Cipro %0, 9 NaCl, Ringer solüsyonu Ringerlaktat solüsyonu %5 ve %10 glikoz solüsyonu %0, 45 NaCl ile geçimlidir. Belirtilen infüzyon solüsyonları ile karıştırıldığında mikrobiyolojik açıdan ve ışık duyarlılığı açısından hemen kullanılmalıdır.	25 °C oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. Buzdolabında muhafaza etmeyiniz. Dondurmayınız.		
CLEXANE /OKSAPAR AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Tek kullanımlık şırıngadır. Subkutan Uygulanır	25 °C'nın altında oda sıcaklığında dondurmadan saklayınız. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>		
CLİN AMPUL	Oda ısısında 24 saat saklanabilir.	Benzil alkol içerdiğinden dolayı 2 yaş altı çocuklarda kullanılmamalıdır.	30°C altında oda sıcaklığında saklayınız.		
CİLAPEM / SİLAPEM FLAKON (İMİPENEM 500 GR FLAKON)	Hazırlanan solüsyonlar Stabilitesi		Cilapem IV steril toz. Tablodaki gibi hazırlanmalıdır. Berrak bir solüsyon elde edilene kadar çalkanmalıdır. Rengin sarıya doğru çeşitlilik gösterilmesi ilacın potensini etkilemez.	Kuru toz 25°C altında oda sıcaklığında saklanmalıdır.	
	seyreltici	Oda ısısı			buzdolabı
	izotonik	4			24
	%5 Dekstroz	4			24
	%10 Dekstroz	4			24
	%0, 45NaCl	4	24		
	Mannitol	4	24		
COLIMYCİN AMPUL	Rekonstitüsyon çözeltisi 2-8 °C buzdolabında 7 gün saklanır	Başka ilaçlarla karıştırılmamalıdır.	Oda sıcaklığında 25 °C'nın altında saklanır.		
COMBİVENT NEBUL	Açılan ampuller 12 saat içinde kullanılmalıdır.	Nebulizatör cihazı ile inhalasyon şeklinde kullanılır	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklayınız.		



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 4 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
CUBİCİN FLAKON	Flakondaki sulandırılmış çözelti kimyasal ve fiziksel kullanım stabilitesini, 25°C'de 12 saat, buzdolabında (2-8°C'de) saklandığında ise 48 saate kadar korumaktadır. 25°C'de toplam süre (flakon) 12 saati, buzdolabında (2-8°C) ise 48 saati geçmemelidir.	Mikrobiyolojik açıdan, ürün hemen kullanılmalıdır. Eğer hemen kullanılmıyorsa, kullanımındaki saklama süreleri kullanıcının sorumluluğunda olup, sulandırma/seyreltme kontrollü ve onaylı aseptik koşullar altında gerçekleştirilmediği sürece 2-8°C'de 24 saatten uzun olmayacaktır.	2°C ila 8°C'de bir buzdolabında saklayınız. Dondurmayınız.
CURON FLAKON	Ürün katkı maddesi içermediğinden dolayı flakonun açıldıktan sonra hemen kullanılması gerekir. Seyreltikten sonra 30°C 24 saat kullanılabilir.	Ürün açıldıktan sonra tekrar buzdolabına konulmaz.	Flakon karanlıkta ve 2-8°C arasında 36 ay süre ile saklanabilir. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
DEKSAMET/DEKORT 8 MG AMPUL	Açıldıktan sonra kalan kısım kullanılmamalıdır.	IM veya IV uygulanır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Donmaktan koruyunuz.
DEMİZOLAM 5 MG ve 15MG AMPUL	Açıldıktan sonra kalan kısım kullanılmamalıdır.	IM ve IV olarak uygulanır.	30°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. Dondurmayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
DEPAKİN FLAKON	Rekonstitüe edilen çözelti 25°C'de 24 saat saklanabilir.		Oda sıcaklığında (25°C'nin altında) saklayınız.
DEPOSİLİN FLAKON	Sulandırdıktan Sonra Bekletilmeden Kullanılmalıdır.		25°C'nin Altında Oda Sıcaklığında Saklayınız. Isıdan ve Nemden Koruyunuz.
DESEFİN FLAKON	Sulandırdıktan Sonra Bekletilmeden Kullanılmalıdır		25°C'nin Altındaki Oda Sıcaklığında Saklayınız.
DEVALGİN/SEDORAL AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Başka ilaçlarla karıştırılmaz 1 yaşından küçük im yapılr 1 yaşından büyük ım/ıv yapabilir 3 aylıktan küçük olanlara yapılmamalıdır	25°C'nin altında oda sıcaklığında saklanır.
DİAZEPAM DESİTİN REKTAL	Tek kullanımlıktır. Tüpte kalan miktar kullanılmaz.	Makattan uygulanır	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız.
DİGOXİN AMPUL	Üründe ve ambalajında bozukluk varsa kullanmayınız.	IV olarak uygulanır.Yavaş uygulanmalıdır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
DİLTİZEM 25 MG FLAKON	Sulandırdıktan sonra bekletilmeden kullanılmalıdır.		25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
DOBCARD AMPUL	Hazırlanan çözelti 24 saat içinde kullanılmalıdır.	IV olarak uygulanır. %5 Sodyum bikarbonat intravenöz infüzyona veya diğer güçlü alkali çözeltiler ile karıştırılmamalıdır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. Dondurmayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
DOPADREN AMPUL	Hazırlanan çözelti 24 saat içinde kullanılmalıdır.	Seyreltilerek IV olarak uygulanır. Sodyum bikarbonat gibi alkali çözeltilere eklenmemelidir.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. . Işıktan koruyunuz. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
DRAMAMİNE AMPUL	Tek kullanımlıktır.	IM olarak uygulanır. Uygun vakalarda %0,9 sodyum klorür ile seyreltilip IV olarak uygulanır.	25°C altında oda sıcaklığında nemden ve ışıktan koruyarak saklayınız.
EPİTOİN AMPUL	Açıldıktan sonra 1 saat içinde uygulanmalıdır	IV olarak kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 5 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
ERAXİS 100 MG FLAKON	Sulandırılmış çözelti 1 saate kadar 2-25°C'de saklanabilir. Seyreltilmiş infüzyon çözeltisi 2-8°C'de buzdolabında saklanmalıdır ve 24 saat içinde kullanılmalıdır.	Sadece tek kullanımlıktır.	2-8°C'de buzdolabında saklayınız. 25°C'ye kadar sıcaklıklara 48 saat maruz kalabilir. Dondurmayınız.
ESMERON FLAKON	İnfüzyon sıvıları ile seyreltmeden sonra; kimyasal ve fiziksel kullanım- içinde stabilitesi 72 saat için 30°C'de gösterilmiştir. Mikrobiyolojik bir bakış açısından; seyreltik ürün derhal kullanılmalıdır. Eğer derhal kullanılmazsa, kullanım-içinde saklama zamanları ve koşulları kullanımdan önce kullanıcının/yöneticinin sorumluluğundadır ve, seyreltme kontrollü ve onaylanmış aseptik koşullarda gerçekleştirilmeyse, 2-8°C arasında 24 saatten fazla olamaz.	Ürün bir kez çıkarıldıktan sonra tekrar buzdolabına konamaz.	Buzdolabında, 2° ile 8°C arasında muhafaza edilmelidir. Buzdolabı dışında, 30°C'ye kadar, maksimum 12 hafta muhafaza edilebilmektedir.
EQİTAX FLAKON	Hazırlanan çözelti, buzdolabında (2-8°C) 24 saat süre ile saklanabilir.	IM veya IV uygulanır.	25°C altında oda sıcaklığında nemden ve ışıktan koruyarak saklayınız.
EQİZOLİN/CEFAMEZİN FLAKON	Uygun şekilde sulandırdıktan sonra oda sıcaklığında 24 saat, buzdolabında (5°C) 10 gün süreyle saklanabilir.		25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz.
EXOCİN GÖZ DAMLASI	Şişe açıldıktan sonra 15 gün içinde kullanılmalıdır.	Sadece topikal kullanılır enjekte edilmemeli veya içilmemelidir	15-25°C arasında oda ısısında saklayınız.
FLİXOTİDE NEBUL	Açılmış nebuller buzdolabında saklanmalı ve 12 saat içinde kullanılmalıdır.	Oral inhalasyon içindir. FLIXOTIDE ağız veya enjeksiyon yoluyla uygulanmamalıdır.	30°C altında oda sıcaklığında saklanmalıdır. Donmaktan ve direk güneş ışığından koruyunuz
GELOFUSİNE İNFÜZYON ÇÖZELTİSİ	İnfüzyon, İnfüzyon seti ambalaja takıldıktan hemen sonra başlatılmalıdır.	Çözeltide bulanıklık renk değişikliği varsa ambalajda sızıntı fark edilirse kullanılmaz. Önceden açılmış ve kısmen kullanılmış ilaç atılmalıdır, serum setine bağlanmamalıdır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız.
GENTA AMPUL	Çözelti Açıldıktan Sonra Hemen Kullanılmalıdır. Kullanılmayan Çözeltiler Atılmalıdır.	Genta enjeksiyonda diğer ilaçlarla karıştırılmamalıdır.	30°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır.
GLUCAGEN HYPOKİT 1 MG FLAKON	Sulandırdıktan sonra Glucagen hemen kullanılmalıdır.	SC, IV ve ya IM olarak uygulanmalıdır.	2-8 °C arasında ışıktan koruyarak saklayınız. Dondurmayınız. Kullanıcı oda sıcaklığında 25°C nin altında 18 aya kadar saklayabilir. Son kullanma tarihi aşılmalıdır.
HUMALOG KARTUŞ	Kullanmaya başlandığında oda sıcaklığında 30°C 'nin altında 28 güne kadar saklanabilir. Kullandığınız kartuşları buzdolabında saklamayınız. Aşırı sıcak ve direkt güneş ışığı altında bırakmayınız.	Kaleme yerleştirilen kartuşları iğne takılı olarak saklamayınız.	İlk kullanıma kadar HUMALOG'u (2°C-8°C) arasında buzdolabında saklayınız. Dondurmayınız. Donmuş ürün



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 6 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
HUMAN ALBUMİN %20 FLAKON	İnfüzyon şişesi açıldıktan sonra içerik hemen kullanılmalıdır.	Eğer ilacın yalnızca bir kısmı kullanılıyorsa, arta kalan kısım atılmalıdır. IV olarak uygulanır.	25°C' altında oda sıcaklığında ve ışıktan korunarak muhafaza edilmelidir. Dondurmayınız, donmuş ürünleri çözüp kullanmayınız.
HUMULİN R FLAKON	Kullanıma başladıktan sonra flakonu 30°C'nin altında 28 güne kadar saklayabilirsiniz.	IM ve S.C olarak uygulanır.	İlk kullanımdan önce HUMULİN R'yi kutusu içinde, buzdolabında 2-8°C arası sıcaklıklarda saklayınız. Dondurmayınız. Donmuş ürünleri çözüp kullanmayınız. Aşırı sıcakta veya direkt güneş ışığı altında bırakmayınız.
INVANZ FLAKON	%0.9'luk sodyum klorür enjeksiyonu ile hazırlanmış solüsyon 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklandığında 6 saat içinde kullanılmalıdır. Buzdolabı sıcaklığı nda (2-8°C) 24 saat saklanabilir, ancak buzdolabından çıkardıktan sonra 4 saat içinde kullanılmalıdır.	Ertapeneminrekonstitüsüyonu veya uygulaması için dekstroz içeren infüzyon sıvılarını veya çözücülerini kullanmayın. IV veya IM olarak uygulanır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurulmamalıdır.
İEFORAN 500 MG FLAKON	Hazırlanan Çözelti Oda Sıcaklığında (25°C'nin Altında) 24 Saat Ve Buzdolabında (2-8°C) 5 Gün Süre ile Saklanabilir.		25°C'nin Altında Oda Sıcaklığında Saklayınız. Işıktan Koruyunuz.
İESEF 0, 5 GR FLK (SEFTRİAKSON 0, 5 GR FLAKON)	Çözeltiler hazırlandıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Çözeltilerin rengi saklama süresi konsantrasyon kullanılan çözeltiye bağlı olarak açık sarı ile amber rengi arasında değişir.	30°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz.
İESPOR FLAKON	Çözücüsü ile çözündürüldükten sonra 25°C altında 24 saat, buzdolabında (2-8°C) 96 saat korunabilir.	IV ve IM olarak uygulanır.	25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz.
JETOSEL AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		15-30°C arasındaki oda sıcaklığında, donmaktan ve aşırı sıcaktan koruyarak saklanmalıdır. Solüsyon partikül içeriyorsa kullanılmamalıdır.
KABİVEN 1440 IV EMÜLSİYON	Mikrobiyolojik açıdan ürün, ilaveler yapıldıktan hemen sonra kullanılmalıdır. Eğer hemen kullanılmayacaksa, kullanımdan önceki saklama zamanı 24 saatten daha uzun olmamalı ve 2-8 °C'de saklanmalıdır. Ger saklama zorunlu ve ilaveler kontrol edilmiş ve valide edilmiş aseptik koşullar altında yapılmış ise karıştırılmış emülsiyon kullanımdan önce 2-8°C'de 6 güne kadar saklanabilir. 2-8°C'de saklama yerinden alındıktan sonra karışım 24 saat içinde infüze edilmelidir.	Ayraçlar açıldıktan ve 3 solüsyon karıştırıldıktan sonra, ilaveler enjeksiyon yolundan uygulanır. Yeni doğanlarda ve 2 yaşının altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında kılıfının içinde saklayınız, dondurmayınız.
KABİVEN 1540 IV EMÜLSİYON	Mikrobiyolojik açıdan ürün, ilaveler yapıldıktan hemen sonra kullanılmalıdır. Eğer hemen kullanılmayacaksa, kullanımdan önceki saklama zamanı 24 saatten daha uzun olmamalı ve 2-8 °C'de saklanmalıdır.	Ayraçlar açıldıktan ve 3 solüsyon karıştırıldıktan sonra, ilaveler enjeksiyon yolundan uygulanır. Yeni doğanlarda ve 2 yaşının altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında kılıfının içinde saklayınız, dondurmayınız.



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 7 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
KEMOSET AMPUL	Hazırlanmış çözelti hemen kullanılmalıdır.	Ondansetron enjeksiyonu başka herhangi bir ilaçla beraber aynı şırınga veya infüzyon ile uygulanmamalıdır. Ondansetron enjeksiyonu sadece tavsiye edilen solüsyonlarla karıştırılarak yapılmalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
KETALAR FLAKON	Tek kullanım içindir. Her operasyon sonrası kullanılmamış olan ürün atılmalıdır. %5 dekstroz ve %0,9 izotonik 'le 1mg/ml lik solüsyonu içinde 24 saat stabildir.	IV ya da IM kullanılır.	15-30°C arasında ışıktan korunarak saklanmalıdır. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
KLAMER/KLOROMİN ORAL SÜSPANSİYON	Hazırlanmış süspansiyon 25°C altında 14 gün aktivesini korur.	Ambalaj içinde bulunan saf su granül bulunan süspansiyon şişesine iki defada ilave edilir her su eklendiğinde şişe iyice çalkalanır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve kuru bir yerde saklayınız.
KLARİTROMİSİN FLAKON (UNİKLAR-KLACİD)	Sulandırılmış çözelti oda ısısında (25°C) muhafaza edilirse 6 saat içinde veya 5°C de muhafaza edilirse 48 saat içinde kullanılmalıdır.	İntavenözklaritromisininfüzyon karışımına çözeltinin kimyasal veya fiziksel stabilitesi üzerine etkisi saptanmadan hiçbir ilaç veya kimyasal madde ilavesi yapılmamalıdır.	30°C nin altındaki oda sıcaklığında ve ambalajında saklanmalıdır.
KLOVİREKS FLAKON	Klovireksflakon sulandırıldıktan sonra hemen uygulanacağı parenteral sıvıya katılmalı flakondaki kullanılmış miktar atılmalıdır.	IV yolla uygulanır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır.
KONAKİON AMPUL	Stabilite göz önüne alınarak, açık ampullerin kullanılmamış olan içerikleri kullanılamaz ve atılmalıdır.	IV olarak kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır. Dondurmayınız.
KONAKİON PEDİATRİK AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Oral, İM, İV olarak kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır. Dondurmayınız.
KOPARİN SODYUM 25000 IU FLAKON	Açıldıktan sonra 24 saat içerisinde kullanılmalıdır.	IV veya SC uygulanır.	25 °C' nin altında oda sıcaklığında saklanır. Dondurulmamalıdır. <b>Yüksek Riskli İlaçtır</b>
KOPAQ FLAKON	Açıldıktan Sonra Hemen Kullanılmalıdır. Kullanılmamış Kısım Atılmalıdır.		25°C altında oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklanmalıdır. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
LANTUS SOLOSTAR KARTUŞ	Kullanımdaki kalemler: Kullanılmakta olan kullanıma hazır dolu enjeksiyon kalemleri veya yedek olarak taşınan kartuşlar maksimum 4 hafta süre ile 25 °C'nin altındaki oda sıcaklığında direkt ışıktan ve ısıdan korunmak şartıyla saklanabilir. Kullanımdaki kalem buzdolabında saklanmamalıdır. Bu süreden sonra kullanmayınız.	Her gün aynı saatte alınmalı günde 1 kez.	Kullanılmamış kalemler 2 °C - 8 °C arası sıcaklıklarda buzdolabında saklayınız. Dondurmayınız Kullanıma hazır dolu kalemleri ışıktan korumak için karton kutusunda saklayınız.
LEVEMİR FLEXPEN	30°C'nin altındaki oda sıcaklığında 6 haftaya kadar saklayabilirsiniz.		Buzdolabında, 2-8°C'de, dondurucu bölümün uzağında saklanmalıdır. Dondurulmamalıdır. Buzdolabında saklanmamalıdır. Dondurulmamalıdır. Işıktan koruyunuz.
LİNEZONE FLAKON	Flakonlar açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Kullanılmayan solüsyon atılmalıdır.	LİNEZONE IV infüzyon çözeltisi zaman içinde sarı bir renk alabilir, ancak potensi olumsuz etkilenmez.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Donmaktan koruyunuz.



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 8 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI																																				
MARCAİNE FLAKON	Açıldıktan sonra oda ısısında 24 saat içinde kullanılmalıdır.	s.c olarak uygulanır.	25°C altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız. Donmuş ürünleri çözüp kullanmayınız.																																				
MAZENİL AMPUL	Enjektöre çekildikten veya normal salin veya %5 dekstroz ile sulandırıldıktan 24 saat sonra kullanılmalıdır. Optimum sterilite için; MAZENİL kullanılmadan hemen öncesine kadar ampulde kalmalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.																																				
MEPOLEX AMPUL	İnfüzyon solüsyonu ile seyreltilen MEPOLEX ampul 12 saat içinde kullanılmalıdır.	IV olarak uygulanır.	25°C altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır. <b>Yüksek Riskli ilaçtır.</b>																																				
MEROPENEM FLAKON	Rekonstitüsyon veya ilk açılıştan sonraki saklama şartları ve süresi aşağıdaki tabloda belirtilmiştir <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Seyreltici</td> <td>25°C'de stabil kaldığı saatler</td> <td>5°C'de stabil kaldığı saatler</td> </tr> <tr> <td>Enjeksiyonluk su</td> <td>2</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Aşağıdakilerle hazırlanmış solüsyonlar (1-20 mg/ml)</td> </tr> <tr> <td>%0.9 sodyum klorür</td> <td>4</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>%5 glukoz</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>%10 glukoz</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>%5 glukoz ve %0.225 sodyum klorür</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>%0.9 sodyum klorür ve %5 glukoz</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>%5 glukoz ve %0.15 potasyum klorür</td> <td>1</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>%2.5 manitolintravenözinfüzyon</td> <td>2</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>%10 manitolintravenözinfüzyon</td> <td>1</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>%5 glukoz ve %0.02 sodyum bikarbonat intravenözinfüzyon</td> <td>1</td> <td>6</td> </tr> </table>	Seyreltici	25°C'de stabil kaldığı saatler	5°C'de stabil kaldığı saatler	Enjeksiyonluk su	2	12	Aşağıdakilerle hazırlanmış solüsyonlar (1-20 mg/ml)			%0.9 sodyum klorür	4	24	%5 glukoz	1	4	%10 glukoz	1	2	%5 glukoz ve %0.225 sodyum klorür	2	4	%0.9 sodyum klorür ve %5 glukoz	1	4	%5 glukoz ve %0.15 potasyum klorür	1	6	%2.5 manitolintravenözinfüzyon	2	16	%10 manitolintravenözinfüzyon	1	8	%5 glukoz ve %0.02 sodyum bikarbonat intravenözinfüzyon	1	6	IV enjeksiyon veya infüzyon için taze hazırlanmış solüsyonların kullanılması önerilir.	25°C altındaki sıcaklıklarda, kuru bir yerde ve ışıktan koruyarak saklayınız. Dondurmayınız.
Seyreltici	25°C'de stabil kaldığı saatler	5°C'de stabil kaldığı saatler																																					
Enjeksiyonluk su	2	12																																					
Aşağıdakilerle hazırlanmış solüsyonlar (1-20 mg/ml)																																							
%0.9 sodyum klorür	4	24																																					
%5 glukoz	1	4																																					
%10 glukoz	1	2																																					
%5 glukoz ve %0.225 sodyum klorür	2	4																																					
%0.9 sodyum klorür ve %5 glukoz	1	4																																					
%5 glukoz ve %0.15 potasyum klorür	1	6																																					
%2.5 manitolintravenözinfüzyon	2	16																																					
%10 manitolintravenözinfüzyon	1	8																																					
%5 glukoz ve %0.02 sodyum bikarbonat intravenözinfüzyon	1	6																																					
MOPEM FLAKON	Açıldıktan sonra çözölmüş ürün hemen kullanılmalıdır. En fazla 24 saatte buzdolabında 2-8°C veya 25°C altında saklanmalıdır.	Açılmış solüsyonun tekrar kullanılabilmesi için sterilitesi bozulmamalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız.																																				
METROSEL /METRONİDAZOLE SOLUSYON	Bir kısmı harcanmış olan çözeltinin geriye kalanı tekrar kullanılmalıdır.	Çözelti berrak değilse, yabancı madde içeriyorsa veya torba zedelenmişse kullanılmamalıdır. Metronidazol, sefamendol-naftat, sefoksitin sodyum, %10 dekstroz, sodyum laktat, pensilin G potasyum ile karıştırılmamalıdır.	15-30°C arasında oda sıcaklığında saklanmalıdır.																																				





Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 9 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
MİDAZOLAM AMPUL	- Ringerlaktat çözeltisi - %5 dekstroz çözeltisi - %10 dekstroz çözeltisi - %0.9 sodyum klorür çözeltisi çözücülerle seyreltikten sonra, 2-8°C saklama koşulunda 72 saat ve 25°C saklama koşulunda 24 saat stabildir. Mikrobiyolojik açıdan seyreltikten sonra hemen kullanılmalıdır. Seyreltme, kontrollü ve valide edilmiş aseptik koşullarda yapılmadığı sürece 2-8°C'de 24 saat stabildir.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. Patlama olasılığı nedeniyle dondurulmamalıdır. Oda sıcaklığında, çalkalama ile çözünen bir çökeltme görülebilir. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
MOKSİLOX / MOFELOX SOLUSYON	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Kalan kısım atılmalıdır.	Serin saklama derecelerinde (15°C'nin altında), oda sıcaklığında tekrar çözünen çökeltme görülebilir. Bu nedenle, MOKSİLOX'un buzdolabında saklanması tavsiye edilmemektedir.	25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız. Buzdolabına koymayınız.
MUCONEX ŞURUP (ASETİLSİSTEİN)	Kullanıma hazır şurup oda sıcaklığında aktivitesini 12 gün korur.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır.
MULTIBIC POTASYUMSUZ HEMOFİLTASYON SOLÜSYONU	Kullanıma hazır solüsyon derhal kullanılmalıdır, bu yapılamıyorsa karıştırma işleminden sonra en fazla 48 saat içinde kullanılmalıdır. 25°C'nin üzerinde saklanmamalıdır. Kalan kısım atılır.		Ürün karıştırılmadan önce: 30°C altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Buzdolabına koymayınız, dondurmuyunuz. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
NEOSTİGMİN AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		25°C altında oda sıcaklığında saklayınız
NOVORAPİD FLEXPEN	Kullanılmaya başlandıktan sonra buzdolabında saklanmamalıdır. 30 °C nin altında 4 hafta süre saklanabilir. Güneş ışığından, aşırı sıcaktan korunmalıdır.		Kullanılmaya başlanmamış NovoRapidFlexPen'i, 2°C-8°C arası sıcaklıklarda buzdolabında saklayınız. Dondurucu kısmın uzağında saklayınız. Dondurmuyunuz. NovoRapid aşırı sıcaktan ve güneş ışığından korunmalıdır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
OLICLINOMEL N7-N4	Bölmeler arası separatörler açılarak karıştırıldıktan sonra, 2-8°C arasında 7 gün ve ardından 25°C'nin altında en fazla 2 gün boyunca stabilitesini koruduğu gösterilmiştir. Ancak karışım gerçekleştirildikten sonra, mümkün olan en kısa süre içinde kullanılması önerilmektedir ilaç eklemeleri kontrollü ve validasyonu yapılmış aseptik koşullarda yapılmamışsa, 2-8°C'de 24 saatten fazla bekletilmemelidir. Mikrobiyolojik açıdan, her karışımın hemen kullanılması önerilir. Kalan kısım atılır.		25°C altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır. Dondurulmamalıdır. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
OMEGAVEN EMÜLSİYON	OMEGAVEN yağ emülsiyonları veya yağda eriyebilir vitamin içeren yağ emülsiyonları ile dilüe edilip oda sıcaklığında saklanıldığında 24 saat stabil kalır. Kullanılmayan emülsiyonlar atılmalıdır.	Şişeler kullanılmadan önce mutlaka çalkalanmalıdır.	25 °C' nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmuyunuz. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 10 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
PAROL FLAKON	Açılmış veya seyreltilmiş çözeltileri kullanılabilirlik süresi infüzyon süresi dâhil 1 saatten fazla değildir.		25° C'nin altında oda sıcaklığında ambalajında saklayınız. Dondurmayınız Buzdolabında saklamayınız.
PENBİSİN FLAKON	Sulandırıldıktan sonra bekletilmeden kullanılmalıdır.		25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
PENİCİLİN G FLAKON	Sulandırıldıktan sonra bekletilmeden kullanılmalıdır.		30°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
PENTAL SODYUM FLAKON	Her bir flakon sadece bir anestezi için ve bir kullanım içindir.	Sadece berrak çözeltileri kullanılmalıdır. Tam olarak çözülmemiş pental sodyum çözeltiler veya bulanık çözeltiler anestezi için kullanılmamalıdır.	25 °C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
PERLİNGANİT AMPUL.	Seyreltilmiş çözeltiler saklanmamalı ve seyreltilmeden hemen sonra kullanılmalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. <b>Yüksek riskli ilaçtır.</b>
PREDNOL AMPUL (PRECORT AMPUL)	Sulandırıldıktan sonra bekletilmeden kullanılmalıdır.	Özellikle çocuklarda uygulanan etkili en düşük doz ile en kısa sürede yapılmalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
PRECEDEX FLAKON	Mikrobiyolojik tehlikeyi azaltmak için, seyreltikten sonra hemen kullanılmalıdır.	Seyreltim işleminden sonra deksmedetomidin hidroklorür hemen kullanılmalı ve 24 saat içinde kullanılmadığı takdirde atılmalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır.
PRİCAİN FLAKON (PRİLOC FLAKON)	Flakon açıldıktan sonra 3 günden daha fazla süre ile kullanılmamalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır. Dondurulmamalıdır.
PROGAS FLAKON	Hazırlandıktan sonra 12 saat içerisinde çözültü kullanılmalıdır. Mikrobiyolojik bakış açısından, ürün hemen uygulanmalıdır. 25°C sıcaklık altında 12 saatten fazla bekletilmemelidir.	IV olarak kullanılır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ışıktan koruyarak saklayınız.
PROMİN FLAKON	Ampul açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız.
PROPOFOL %1 AMPUL	Ürün açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Ürünün açılmasından 12 saat sonra yenisi ile değiştirilmelidir.	1 aydan küçük çocukların genel anestezisi için uygulanması önerilmez. 3 yaşından küçük çocuklarda kullanılmasının 3 yaşından büyük çocuklarda kullanılırken özel dikkat gösterilmelidir. 16 yaşındaki ve daha küçük çocukların sedasyonunda kullanılması ciddi ve bazen ölümcül yan etkilere yol açabilir.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Dondurmayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
PROPOFOL %2 FLAKON	Ürün açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır. Propofol %2 Fresenius'un infüzyonu 12 saati aşmamalıdır. 12 saat sonra, infüzyon sistemi ve Propofol %2 Fresenius içeren flakon atılmalı veya eğer gerekli ise değiştirilmelidir.	Yumurta orijinli madde içerdiğinden artan kısmın saklanması sakıncalıdır. Propofol %2 Fresenius 16 yaşından küçük çocukların sedasyonu için kullanılmamalıdır.	Açılmamış ambalajları 25°C'nin altında, oda sıcaklığında saklayınız.
RANİTİDİN (RANİVER) AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.	Raniver %0, 9 NaCL %5 Dextroz intravenöz infüzyon sıvıları ile geçimlidir.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, ışıktan koruyarak saklayınız.
RİF AMPUL	Açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve kuru bir yerde muhafaza ediniz.



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 11 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ			DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
RİSPERDAL CONSTA ENJEKTABL FLAKON	Eğer buzdolabında saklanamıyorsa, RİSPERDAL CONSTA uygulamadan önce en fazla 7 gün süresince 25°C altındaki oda sıcaklıklarında saklanmalıdır. Eğer sulandırdıktan sonra 25°C de veya altında saklandıysa 6 saat içinde kullanılmalıdır.			Doz ambalajını buzdolabından çıkararak sulandırma öncesinde en az 30 dakika oda sıcaklığında bekletiniz. Başka herhangi bir şekilde ısıtmayınız.	2-8°C arası sıcaklıklarda (buzdolabında) saklayınız. Işıktan koruyunuz.
SEFFUR FLAKON	Sulu Çözeltiler 25°C'nin Altında Saklanırsa 5 Saat, Soğukta Saklanırsa 48 Saat Süreyle Etkinliğini Korur Işıktan Korunmalıdır. Hazırlanan SEFFUR Enjektabl Süspansiyon ve Çözeltilerinde Saklama Sırasında Renk Koyulaşması Görülebilir. SEFFUR Enjektabl (5 Mg/ML) %5 A/H Veya %10 A/H Ksilitol Enjeksiyonunda 25°C'de 24 Saate Kadar Saklanabilir				25°C'deki oda sıcaklığında saklanabilir.
SEFTAZİDİM FLAKON (İSETUM FLAKON)	Seftazidim çözeltisi su ile çözüldüğünde hemen kullanılmayacaksa buzdolabında 24 saat süreyle saklanabilir. Ancak sulandırdıktan sonra bekletilmeden kullanılması tercih edilmelidir.			İsetum yaygın olarak kullanılan IV sıvıların çoğu ile geçimlidir. Ancak NaHCO3 enjeksiyon seyreltici olarak tavsiye edilmemektedir ürün sulandığında CO2 açığa çıkar ve pozitif basınç oluşur sulandırılan solüsyon içinde CO2 kabarcıkları göz ardı edilebilir.	25°C altında oda sıcaklığında ve ışıktan koruyarak saklayınız.
SİKLOPLEJİN GÖZ DAMLASI	Açıldıktan sonra 15 gün içinde kullanılmalıdır.				25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
SİPROFLOKSASİN FLAKON	Siprofloksasin i.v. infüzyon ile 60 dakikalık bir sürede uygulanmalıdır.				25°C altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Soğutmayınız ve dondurmayınız.
SULCİD FLAKON	Çözücü	Sulbaktam + Ampisilin Konsantrasyonu	Kullanma Süresi	İntramusüler uygulama için konsantre solüsyon hazırlandıktan sonra bir saat içinde kullanılmalıdır.	30°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
	Enjeksiyonluk steril su	45 mg/ml'ye kadar	8 saat 25°C'de		
		45 mg/ml	48 saat 4°C'de		
		30 mg/ml'ye kadar	72 saat 4°C'de		
	İzotonik sodyum klorür	45 mg/ml'ye kadar	8 saat 25°C'de		
		45 mg/ml	48 saat 4°C'de		
		30 mg/ml'ye kadar	72 saat 4°C'de		
M/6 Sodyum Laktat Solüsyonu	45 mg/ml'ye kadar	8 saat 25°C'de			
	45 mg/ml'ye kadar	8 saat 4°C'de			
%5 Dekstroz/Su	15-30 mg/ml	2 saat 25°C'de			
	3 mg/ml'ye kadar	4 saat 25°C'de			
	30 mg/ml'ye kadar	4 saat 4°C'de			
%5 Dekstroz/0.45 NaCl	3 mg/ml'ye kadar	4 saat 25°C'de			
	15 mg/ml'ye kadar	4 saat 4°C'de			



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 12 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ			DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
	%10 İnvert şeker/su	3 mg/ml'ye kadar 30 mg/ml'ye kadar	4 saat 25°C'de 3 saat 4°C'de		
	LaktatlıRinger Solüsyonu	45 mg/ml'ye kadar 45 mg/ml'ye kadar	8 saat 25°C'de 24 saat 4°C'de		
SULBAKSİT FLAKON	Steril enjeksiyonluk su, %0.9'luk sodyum klorür solüsyonu, %5 dekstroz ve %0.45 sodyum klorür içinde %5 dekstroz solüsyonları, laktatlıringer solüsyonu ve 1/6 molar sodyum laktat çözeltisidir. İzotonik sodyum klorür, sodyum laktat ve Ringerlaktat solüsyonlarında etken maddeler oda sıcaklığında 8 saat stabilitesini korur. Dekstrozlu solüsyonlarda bu süre 2 - 4 saate düşmektedir.			EnjektablFlakon içeriği çözücü ile çözündürüldükten sonra en fazla 1 saat içinde enjekte edilmelidir.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
SUKROFER AMPUL	Mikrobiyolojik açıdan ürün açıldıktan sonra hemen kullanılmalıdır.				25°C altındaki oda sıcaklıklarında saklayınız. Dondurmayınız.
TALİNAT AMPUL	Seyreltilen çözeltiler hemen kullanılmayacaksa buzdolabında 2-8°C aseptik koşullarda muhafaza edilerek 24 saat içinde tüketilmelidir.			Sodyum klorür ve glukozintravenözünfüzyonlarıyla karıştırılabilir. İV olarak genel anesteziye kullanılır.	25°C altında oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
TAZOPER /TAZOJECT FLAKON	Steril Liyofilize TAZOJECT Tozunu İçeren Flakonlar 25°C'nin Altındaki Oda Sıcaklığında Saklanmalıdır. Çözeltiler Çözeltiler, Talimat Doğrultusunda Sulandırıldıklarında Buzdolabında (2-8°C) 48 Saat Oda Sıcaklığında 24 Saat Dayanıklı Kalırlar.			Seyreltilmiş Çözeltiler Buzdolabında (2-8°C), İ.V. Torba Veya Şırıngalar İçinde Saklandıklarında 48 Saat Dayanıklı Kalır. Kullanılmayan Çözelti Atılmalıdır.	Açılmayan flakonlar 25°C altında oda sıcaklığında saklanmalıdır.
TEKOSİT/TARGOSİD FLAKON	Sulandırıldıktan sonra 2-8 °C buzdolabında saklanmalıdır. 24 saatten uzun süre bekletilen solüsyonlar kullanılmamalıdır. Dondurulmamalıdır.				25°C altında oda sıcaklığında ve ışıktan koruyarak ambalajında saklayınız.
TOBRASED GÖZ DAMLASI	Açıldıktan sonra 15 gün içinde kullanılmalıdır.				25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
TYGACİL FLAKON	Rekonstitüe edilmiş solüsyon sarı-turuncu renge olmalıdır; bu renk oluşmamışsa solüsyon kullanılmayıp atılmalıdır. Rekonstitüe edildiğinde, tigesiklin oda sıcaklığında (25°C) 24 saate kadar (flakonda 6 saate kadar, IV torbasında geri kalan 18 saat boyunca)saklanabilir. (%0.9)'luk enjeksiyon için sodyum klorür solüsyonu veya (%5)'lik enjeksiyon için dekstroz solüsyonu ile karıştırılan tigesiklinrekonstitüe edilen solüsyonun I.V. torbasına ivedilikle aktarılmasını takiben buzdolabında 2-8°C'de 48 saat süreyle saklanabilir.				25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
ULTİVA FLAKON	Talimatlara uygun şekilde hazırlanmış olan çözelti oda sıcaklığında fiziksel ve kimyasal olarak 24 saat stabildir. Hazırlanan çözeltiler derhal kullanılmalı ve kullanılmayanlar atılmalıdır.				25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 13 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
UNACEFİN FLAKON	Çözeltiler hazırlandıktan sonra hemen kullanılmalıdır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve kuru bir yerde muhafaza ediniz. Işıktan koruyunuz.
VANCOTEK /ANKO-L FLAKON	Mikrobiyolojik yönden hemen kullanılmalıdır. Sulandırılmış solüsyonun stabilitesi 25°C'de 24 saat ve 2-8°C'de 96 saattir.	Kimyasal olarak, deksametazon sodyum fosfat, heparin sodyum, metisilin sodyum, fenobarbital sodyum, sodyum bikarbonat ile geçimsizdir.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında muhafaza ediniz.
VENTOLİN NEBUL	Oda sıcaklığında 12 saate kadar saklanabilir.	Direkt güneş ışığından koruyunuz.	30°C'nin altındaki oda sıcaklığında, ışıktan koruyarak saklayınız. Kutuda folyo paketinde saklayınız. Folyoyu açtıktan sonra 3 ay içinde kullanılmalıdır.
VOLEFLOK FLAKON (LEFOX FLAKON)	Bakteriyel kontaminasyonu önlemek için kauçuk tıpa delindikten hemen sonra (en geç 3 saat içinde) tatbik edilmelidir. İnfüzyon süresince şişenin ışıktan korunmasına gerek yoktur. Bir defalık kullanım içindir. Kullanılmayan kısmı atınız.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, çocukların göremeyeceği ve erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız. Işıktan koruyunuz. Ambalajından çıkarıldıktan sonra oda ışığında dayanma süresi 3 gündür.
ZOLAMİD AMPUL	Seyreltildikten sonra 2-8°C'de buzdolabında 24 saat saklanabilir.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve ışıktan koruyarak saklayınız. <b>Yüksek Riskli İlaçtır.</b>
ZOVİRAX FLAKON	Sulandırılmış ya da seyreltilmiş solüsyonlar buzdolabına konulmamalıdır. Önerilere uygun olarak hazırlanmış ya da seyreltilmiş solüsyonlar 20°C'de 12 saate kadar stabil kalabilirler.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.
ZOPHRALEN/ZOFER AMPUL	Oda ışığında ya da gün ışığında 24 saat süreyle stabildir. Bu nedenle infüzyon esnasında ışıktan korumaya gerek duyulmamaktadır.		25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz.
VEMCAİNE PUMP SPREY	Açıldıktan sonra son kullanma tarihine kadar	Tekrar kullanılabilmesi için sterilitesi bozulmamalıdır. Bozulduğundan şüphe edilen sprey kesinlikle kullanılmamalıdır.	25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, ışıktan koruyarak saklayınız. Dondurmayınız. 8°C'nin altındaki sıcaklıkta saklandığında çökme (presipitasyon) görülebilir. Bu çökme ilaç oda sıcaklığında tutulduğunda kaybolur.
GÖZ DAMLALARI VE GÖZ MERHEMİ	Aksi belirtilmediği sürece açıldıktan sonra 15 güne kadar kullanılabilir.		30°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
POMAD VE KREMLER	Açıldıktan sonra son kullanma tarihine kadar	Tekrar kullanılabilmesi için sterilitesi bozulmamalıdır. Bozulduğundan şüphe edilen sprey kesinlikle kullanılmamalıdır.	25°C'nin altında oda sıcaklığında saklayınız.
ŞURUP	Açıldıktan sonra son kullanma tarihine kadar. Kullanmadan önce çok iyi çalkalayınız.	Tekrar kullanılabilmesi için sterilitesi bozulmamalıdır. Bozulduğundan şüphe edilen sprey kesinlikle kullanılmamalıdır.	25°C'in altındaki oda sıcaklığında saklayınız. Işıktan koruyunuz.



Doküman Kodu: İY.LS.028

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 14 / 14

İLAÇ ADI	KULLANIM SÜRESİ	DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR	SAKLAMA KOŞULLARI
TÜM ENTERAL MAMALAR	Açıldıktan sonra kullanılmayan kısım, oda sıcaklığında 8 saat, şişenin kapağı kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. 24 saat içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır.		25°C'in altındaki oda sıcaklığında saklayınız.