

## ÇAMAŞIR DETERJANI TEKNİK ŞARTNAMESİ

Üretici Firmanın gayri sihhi müessese ruhsatı olmalıdır.

Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim izni ve bildirim belgesi olmalıdır. TSEbelgesi olmalıdır. İthal ürün ise ithalata izin belgesi olmalıdır.

16 MADDELIK ÜRÜN GÜVENLİK BİLGİ FORMU(msds),16 MADDELIK ÜRÜN GÜVENLİK BİLGİ FORMU(msds) HAZIRLAYICI YETKİ BELGESİ, MARKA TESCİL BELGESİ,ÇED RAPORU, 1,SINIF GSM RUHSATI, ÜÇLÜ SORUMLULUK BELGESİ, İSO 9001–2008 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ SERTİFİKASI,İSO 14001–2004 ULUSLAR ARASI ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ STANDARTINA UYGUNLUK BELGESİ,İSO 18001–2007 İŞİ SAĞLIĞI VE YÖNETİM SİSTEMİ UYGUNLUK BELGESİ,İSO 22000–2005 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OLMALIDIR.

Ürün her tür sanayi tipi çamaşır makinesinde kullanmaya uygun olmalıdır

Ürün, hoş kokulu olmalıdır,

ANYONİK AKTİF MADDE, %4,9-5,9, %TOPLAM AKTİK MADDE 8,0-9,0, PH DEĞERİ: 10,0-11,0, KÖPÜK TESTİ SONUCU 2,5-4,5 cm OLMALI, SODİUM TRİPOLYPHOSPHATE %15-30, SODYUM METASİLİKAT %5-15, SODYUM KARBONAT %15-30, CMC %0,5-1, , SIVI OPTİK % 0,1-0,5, ENZİM %0,1-0,5, TAED %0,1-0,5, SABUN %0,1-0,5, NONYL PHENOXY 6 EO %1-5 OLMALIDIR.

Ürün ambalajı yırtılma, patlamaya dayanıklı olmalıdır. Yırtık, patlak ambalajlı ürünler yenileri ile değiştirilmelidir.

Ürün renkli çamaşırları soldurmayacak özellikte olmalıdır.

Teklif edilen ürün orijinal ambalaj olmalı, ambalaj üzerinde imalatçı adı veya ticari adı ve adresi, son kullanma tarihi, üretim parti (lot) numarası, varsa özel depolama şartları, ikazlar ve/veya alınacak önlemler yazılı olmalıdır.

Ürünlerin depolanmasından kullanılmasına kadar geçen sürede belirlenebilecek her türlü bozulma karşısında firma ürünü aynısı ile değiştirmeyi kabul etmelidir.

Ürün 10–30kg. arası laminebaskılı çift katlı naylon ambalajlar halinde olmalıdır. Ürüne yönelik uygunluk değerlendirmesi yapılacağından 1 adet ORJİNAL numune teslim etmelidir. Uygunluk onayı alınmadan alım yapılmayacaktır.

Sinan HOŞGELDİ  
Hastane Müdürü

Cihan BEYTEKİN  
İç Hiz. Birimi Çamaşırhane Birim Sorumlusu

## -KAN VE YAĞ ÇÖZÜCÜ YIKAMA MADDESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Üretici Firmanın gayri sıhhi müessese ruhsatı olmalıdır.

Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim izni ve bildirim belgesi olmalıdır.

İthal ürün ise ithalata izin belgesi olmalıdır.

Ürün her tür sanayi tipi çamaşır makinesinde kullanmaya uygun olmalıdır

16 MADDE LİK ÜRÜN GÜVENLİK BİLGİ FORMU(msds),16 MADDE LİK ÜRÜN GÜVENLİK BİLGİ FORMU(msds) HAZIRLAYICI YETKİ BELGESİ, MARKA TESCİL BELGESİ,ÇED RAPORU, 1,SINIF GSM RUHSATI, ÜÇLÜ SORUMLULUK BELGESİ, İSO 9001-2008 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ SERTİFİKASI,İSO 14001-2004 ULUSLAR ARASI ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ STANDARTINA UYGUNLUK BELGESİ,İSO 18001-2007 İŞ SAĞLIĞI VE YÖNETİM SİSTEMİ UYGUNLUK BELGESİ,İSO 22000-2005 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ BELGESİ OLMALIDIR.

Renkliler için kullanılan ana yıkama maddesiyle birlikte kullanılmalıdır.

Ürün ağır kir, yağ ve kan çözücü özellikte olmalıdır.

Her türlü sanayi tipi çamaşır yıkama makinelerinde kullanıma uygun olmalıdır.

Ürün alkali madde soda ve kompleks yapıcı madde içermelidir.PH DEĞERİ 11,0-13,0, SODIUM TRİPOLYPHOSPHATE %15-30,SODYUM HİDROKSİT %5-15, SODYUMKARBONAT %15-30,ANYONİK AKTİF MADDE %1-5 olmalı.

Ürünün ambalaj torbaları HDPE imal edilmiş olmalıdır.

Ürün içeriğine göre yırtılma ve patlama testlerindeki dayanıklılık testlerine tabi tutulmuş olmalıdır.

Ürün en az 10 en fazla 25 kğ.lık torbalar halinde ve torba üzerine baskılı etiket uygulanmalıdır.

Torba üzerine baskılı ürün bilgileri: ürünün adı, hakkında kısa açıklama, net ağırlığı, kullanım şekli, fiziksel özellikleri, kimyasal bileşimi, depolama bilgileri, tehlike işaret ve güvenlik bilgileri, üretici firma adı ve adresi, üretim tarihi ve numarası olmalıdır.

Ürüne yönelik uygunluk değerlendirmesi yapılacağından 1 adet ORJİNAL numune teslim edilmelidir. Uygunluk onayı alınmadan alım yapılmayacaktır. Ürün normal depolama şartlarında 1 yıl depolanmaya müsait olacak bu müddet zaafında deterjanlar ve ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir

Sinan HOŞGELDİ  
Hastane Müdürü

Cihan BEYTEKİN  
İç Hiz. Birimi Çamaşırhane Birim Sorumlusu

## ÇAMAŞIR SUYU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Üretici firma ISO 9001:2008, ISO 14001 ve çevre bakanlığından ÇED raporu belgelerine sahip olmalıdır.
- 2- Çamaşır suyu %5 sodyum hipoklorit içermelidir. (aktif klor min. 4.5 fonksiyonuna uygun formüle edilmiş olmalıdır.)
- 3- PH (direkt): 11-14; etkin ağartma için uygun aralık olmalıdır.
- 4- Çamaşır suyu sıvı halde, berrak olmalıdır. kokusu rahatsız edici olmamalıdır.
- 5- Kullanıcıya toksik ve allerjen olmamalıdır.
- 6- Avrupa konseyi 99/45/ec direktifinin son haline göre düzenlenmemiş olan 16 maddelik ürün güvenlik bilgi formu olmalıdır.
- 7- Ürünün sağlık bakanlığı üretim izni olmalıdır.
- 8- TS 5682 belgesi olmalıdır. (TS 5682: sodyum hipoklorit sanayide ve çamaşır suyu olarak kullanılan)
- 9- Ürünler en az 20 litre en fazla 30 litrelik orijinal ambalajında olmalıdır.
- 10- Ürünün analiz sertifikası ve tanım belgesi olmalıdır.
- 11- Ürünün teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl kullanma süresi olmalıdır.
- 12- Numune üzerinden değerlendirme yapılacak olup en az 1 (bir) bidon numune getirilmelidir.

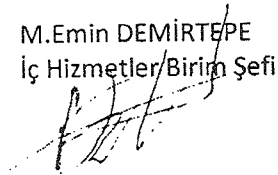
Sinan HOŞGELDİ  
Hastane Müdürü

Cihan BEYTEKİN  
İç Hiz. Birimi Çamaşırhane Birim Sorumlusu

## KIRMIZI POŞET (TIBBİ ATIK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Tıbbi atık torbaları ,çevre ve orman bakanlığının 22.07.2005 tarih ve 25883 sayılı "Tıbbi atıkların kontrol yönetmeliği"nde tarif edilen maddelere uygun olmalıdır.
- 2-Çöp torbası 72x80 cm ebadında olmalı ve poşetin ağzını büzme mekanizması olmalıdır.
- 3-Tıbbi atık torbaları delinmeye, yırtılmaya, taşımaya ve patlamaya dayanıklı, sızdırmaz olmalıdır.
- 4-Tıbbi atık torbaları orjinal orta yoğunluklu polieliten hammaddeden üretilmiş olmalıdır.
- 5-Tıbbi atık torbaları çift taban dikişli ve körüksüz üretilmiş olmalıdır.
- 6-Tıbbi atık torbalarının çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalı ve en az 10 kg kaldırma kapasitesinde olmalıdır.
- 7-Tıbbi atık torbalarının üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde 'Uluslararası Biyotehlike 'amblemi ile' DİKKAT TIBBİ ATIK 'ibaresini taşımalı ve kırmızı renkli olmalıdır.
- 8-İthalatçı/imalatçı yetkili satıcı belgesi bulunmalıdır.
- 9-Üretici firma ISO 9001 2008 Kalite Yönetim Sistemi belgesine sahip olmalıdır.
- 10-Tıbbi atık torbalarının kargo veya benzeri yolla gönderilmesi halinde bedeli firma tarafından karşılanmalıdır.
- 11-Her parti teslimatında muayene için teslim edilen tıbbi atık torbalarından random olarak en az 10 adet seçilir ve şartname koşulları içeriğine göre muayene yapılır.
- 12-Muayene işlemleri sırasında veya sonrasında uygun olmayan torbalar yenileri ile bedelsiz olarak değiştirilir.İlgili firma teslim aşamasında yapılan muayene sonuçlarına ilişkin hiç bir hak ve ücret talep edemez.
- 13-Sipariş faksından sonra 10(on)işgünü içerisinde sipariş teslim edilmelidir.
- 14-Kurum ihale miktarı çöp poşetlerinin garanti süresi içinde aynı fiyat ve şartlar altında %20'ye kadar arttırma,malzemelerin teslim alınmasından önce %20'ye kadar eksiltme hakkına sahiptir.
- 15-Numune istenecek ve ürün numune üzerinden değerlendirilecektir.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler/Birim Şefi



EVSEL ATIK TORBASI SİYAH BATTAL BOY (100\*150) TEKNİK  
ŞARTNAMESİ

1. TSEK/TSE belgeli olmalı,ürünün veya orjinal ambalaj/ etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numara basılı olmalıdır.
2. Torbanın yüzeyi düz,parlak görünümlü olmalı,pütürlü olmamalıdır.
3. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
4. Sırdırmaz ve taşımaya dayanıklı ,kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
5. Ebatları 100\*150(+/-5) cm ve Siyah renkte olmalıdır.
6. Değerlendirme numune üzerinden yapılacak olup en az 1 adet numune getirilmelidir.

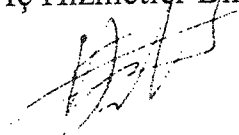
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## TEHLİKELİ ATIK TORBASI (72\*90) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sarı renkte olacaktır.
2. Tehlikeli atık poşetlerin eni 72 cm, boyu 90 cm ebatlarında olacaktır.
3. Tek kat kalınlığı 45 mikron, çift kat kalınlığı 90 mikron olacaktır.
4. Geri dönüşüm ürünü olmayan, orijinal polietilen hammaddeden üretilecektir.
5. Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "TEHLİKELİ ATIK" ibaresi yazılacaktır.
6. Kokusuz ve pürüzsüz olacaktır, hava kabarcıkları içermeyecektir.
8. Körüksüz ve sızdırmaz olacaktır.
9. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
10. Sızdırmaz ve taşımaya dayanıklı ,kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
11. En az 10 kg taşıma kapasitesine sahip olacaktır.
12. Esnek özellikte olup yırtılmaya karşı dayanıklı olacaktır.
13. Değerlendirme numune üzerinden yapılacak olup en az 1 adet numune getirilmelidir.

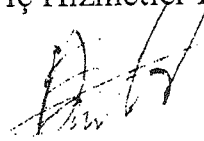
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## SIVI EL SABUNU

1. Sıvı el sabunu parfüm içermelidir.
2. Sıvı el sabunu kolayca köpürebilmeli ve kolayca durulanabilmelidir.
3. Sıvı el sabunu cildi kurutmamalı, cildi tahriş etmemeli, cilt irritasyonuna neden olmamalı ve ellerde alerjik reaksiyona neden olmamalıdır.
4. Sıvı el sabunu tüm sıvı sabun makineleri ile kullanılabilmesi ve kolay akıcılığının olması gerekmektedir.
5. Sıvı el sabunu viskoziteye sahip olmalıdır.
6. Sıvı el sabunun pH derecesi en az 5-en çok 7 arasında olmalıdır.
7. Sıvı el sabununun orijinal ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır.
8. Sıvı el sabunu depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
9. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet(bidon) numune verilmelidir
10. Sıvı el sabunu en fazla 10 kg'lık ambalajlarda/bidonlarda olmalıdır.

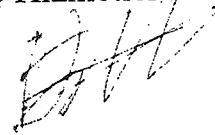
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## GENEL TEMİZLEYİCİ

1. Ürün TSEK/TSE belgeli olacaktır.
2. Ürünün orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE ürün belgesi işareti ve standart numarası basılı olacaktır.
3. Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olacaktır.
4. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olacaktır.
5. Ürün tüm yıkanabilir ve silinebilir fayans, emaye, seramik, duvar kağıdı, ahşap, armatür vb. yüzeyleri çizmeden temizlemeli ve leke bırakmamalıdır.
6. Ürün en az %5-10 arasında noniyonik aktif madde, çözücüler, konservan maddeler, boya ve parfüm içermelidir.
7. Ürün her türlü su sertliğinde kullanılabilir olmalı ve durulama gerektirmemelidir.
8. Ürünün pH değeri en az 8,0  $\pm$ 0.5, yoğunluğu 1,00 $\pm$ 0.5 g/ml olacaktır.
9. Ürünün aktif maddelerinin doğada parçalanma özelliği %90'ın üzerinde olacaktır.
10. Ürünün kullanılan malzemeler üzerinde aşındırıcı, matlaştırıcı etkisi olmayacaktır.
11. Ürünün cilt, göz ve solunum yollarına iritan etkisi olmayacaktır.
12. Ürünün içeriğinde bulunan yüzey aktif maddeleri biyolojik olarak doğada parçalanabilmelidir.
13. Suya dayanıklı tüm yüzeylerin günlük temizliğinde kullanılmalıdır.
14. Yüzeylerde parlaklık sağlamalıdır. Temizlik sonrasında kalıcı ve hoş bir koku bırakmalıdır
15. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet(bidon) numune verilmelidir
16. Genel Temizleyici en fazla 10 kg'luk ambalajlarda/bidonlarda olmalıdır.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi





## ÇAMAŞIR SUYU(GENEL ALAN İÇİN)

1. Çamaşır suyu kokusuz veya parfümlü (tercih sebebidir) olmalı ve kullanıldığında güzel bir koku bırakmalıdır.
2. Çamaşır suyu yoğun kıvamda olmamalıdır.
3. Çamaşır suyu tuvaletlerde, banyolarda, mutfaklarda, çay ocaklarında vb. yerlerde kullanıma uygun olmalıdır.
4. Çamaşır suyu göz, solunum yolu, cilt vb. yerlerde irritasyonuna neden olmamalıdır.
5. Çamaşır suyu toksik ve alejen olmamalıdır.
6. Çamaşır suyunun pH derecesi en az 10-en çok 15 arasında olmalıdır.
7. Çamaşır suyunun ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işaretli olmalıdır.
8. Çamaşır suyu en az % 4,5 sodyum hipoklorit, en az % 4,5 klor içermelidir.
9. Çamaşır suyu ambalaj kapağında emniyet pimi/açılmayı engelleyici bulunmalıdır.
10. Çamaşır suyu en az 5 kg-en fazla 10 kg'lık ambalajlarda/bidonlarda olmalıdır.
11. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az adet (bidon) numune verilmelidir

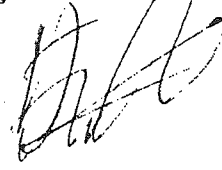
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## FAYANS TEMİZLEYİCİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sağlık Bakanlığı Üretim İzinli olmalı.
2. Ürün TS.E. veya T.S.E.I belgesi olmalıdır.
3. Ürün lavabolarda klozetlerde, küvetlerde, duş teknelerinde, bölme panolarında , dıvar ve fayanslarda güvenlikle kullanılmalıdır.
4. Ürünün dezenfekte etme özelliğine sahip olmalıdır
5. Total Asidite, (-%NazO pH: 8,2'de): 3-4 ;Etkin ve yüzeye zarar verüleyen temizlik ve kireç çözme için "silfamik asit" içermeli
6. Noniyonik aktif madde %:3-6 ; Etkin temizlik için formülasyonda yeralmalı Min. 80% oranında doğada parçalanabilir olmalıdır.
7. İyot tutucu %: 1-5:Yüksek performans için kullanım suyundaki iyonları tutma özelliği olan iyot tutucu madde içermelidir.
8. Kullanılan parftimü onaylı sağlık sertifikası olmalıdır.

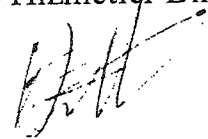
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## GENEL AMAÇLI TEMİZLİK BEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KENARLARI OVERLOK YAPILI OLMALIDIR.
2. HIZLI KURUYAN VE HAV BIRAKMAYAN ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
3. TEMİZLİK BEZİ DAYANIKLI, PAMUKLU İPLİKTEN DOKUNMUŞ OLMALIDIR.
4. BEZLER 50\*35 CM ( $\pm 5$  CM.) EBATLARINDA OLMALIDIR.
5. HER BİR BEZİN AĞIRLIĞI MİN. 70 GR. ( $\pm 10$  GR.) OLMALIDIR.
6. ÇOK YUMUŞAK VE HAFİF BİR DOKUYA SAHİP OLMALI
7. GENEL TOZ TEMİZLİĞİNİN YANI SIRA ISLAK OLARAK TEMİZLİKTE YAPABİLEN, SAÇAKLANMA VE KIRÇILLANMA YAPMAYAN ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
8. BEZ LEKE TUTMAYAN, KİRİ BARINDIRMAYAN, KOLAY TEMİZLENEBİLEN ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
9. TEMİZLİK BEZİ BEYAZ, SARI, MAVİ, KIRMIZI VEYA YEŞİL RENKLERDEN OLMALIDIR
10. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

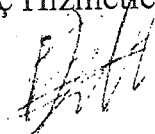
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## ERNET TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. IŞIK ISI VE NEMDEN ETKİLENMEYECEK ŞEKİLDE AMBALAJI İÇİNDE OLMALIDIR.KOKUSU ETRAFI RAHATSIZ ETMEMELİDİR.
2. PLASTİK ASKISI İLE BİRLİKTE OLMALI VE EN AZ 60GR OLMALIDIR.
3. HOŞ VE GÜZEL KOKULU OLMALIDIR.
4. ÜRÜN ALERJİK VE TAHRİŞ EDİCİ ETKİ OLUŞTURMAMALIDIR.
5. ÜRÜN AMBALAJLI PAKETLERDE OLMALIDIR.
6. ÜRÜN YUVARLAK ŞEKİLDE VE BLOK HALİNDE OLACAKTIR.
7. ÜRÜN KRİSTALİZE GÖRÜNÜMDE OLACAKTIR.
8. AKTİF MADDESİ PARADİ KLORA BENZEN OLMALIDIR.
9. ÜRÜN PLASTİK ASKISI İLE BİRLİKTE OLACAKTIR.
10. ÜRÜNÜN AKTİF MADDESİ PARADİKLOROBENZEN OLACAKTIR.
11. ÜRÜN ÇEŞİTLİ KOKULARDA PARFÜM İÇERECEK OLUP, TUVALETTE BULUNAN KÖTÜ KOKULARI GİDERMELİDİR.
12. ÜRÜN KARTON KOLİLERE AMBALAJLANACAKTIR.
13. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## PASPAS APARAT UCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KALİTELİ ALİMÜNYUMDAN YAPILMIŞ OLMALI
2. PASPAS APARATI KİMYASAL MADDELERE DAYANIKLI OLMALI
3. PASPAS APARATI PÜSKÜLLÜ PASPAS İPİNİ SIKI KAVRAMALIDIR
4. 18 CM GENİŞLİĞİNDE OLMALIDIR
5. TSEK/TSE BELGELİ OLACAKTIR.
6. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## Z KATLI KAĞIT HAVLU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-En az %90 selülozdan imal edilmiş olmalıdır.
- 2-Emici özelliği yüksek olmalıdır.
- 3-Çift katlı ve suya dayanıklı olmalıdır.
- 4-Yapraklar Z biçiminde katlı bir şekilde pakette olmalıdır.
- 5-Orijinal ambalajında, her pakette 200 yaprak olmalıdır.
- 6-Eni 24cm(+/-%5),boyu 24cm(+/-%5) olmalıdır.
- 7-Ürün TSE belgeli olmalıdır.
- 8-1 kolide 12 paket bulunmalıdır.
- 9-Ürünün bir paketinin ağırlığı en az 450gr olmalıdır.
- 10--Numune üzerinden değerlendirilecek olup, ürünlerin orijinal ambalajında1(bir) ürün numunesi teslim edilecektir.

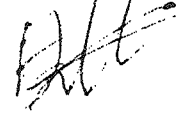
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## ÇEK PAS UCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Çekpas ucu dayanıklı sert plastikten üretilmiş ve uzun ömürlü olmalıdır.
2. Yüzeyde kalıntı bırakmayacak özellikte olmalıdır.
3. Genişliği en az 50 en fazla 60 cm olmalıdır.
4. Orjinal ambalajı/etiketi üzerinde TSEK/TSE veya ISO kalite güvence işareti basılı olmalıdır.
5. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet numune verilmelidir.

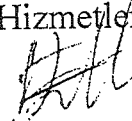
M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler/Birim Şefi



## PASPAS İPİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. MALZEME TSE BELGELİ OLMALIDIR.
2. DİKİŞLERİ SAĞLAM, SIK PÜSKÜLLÜ OLMALIDIR, PÜSKÜLÜ DÖKÜLMEYELİ, TÜY BIRAKMAMALIDIR.
3. KİRİNİ KOLAY BIRAKMAMALIDIR.
4. EMİCİLİĞİ KUVVETLİ OLMALIDIR.
5. İSTENİRSE DETERJANLI SUYLA YIKANARAK KURUMAYA BIRAKILACAK ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
6. DAYANIKLI MALZEMEDEN ÜRETİLMİŞ VE UZUN ÖMÜRLÜ OLMALIDIR.
7. EN AZ % 80 PAMUKLU OLMALIDIR.
8. PÜSKÜL UZUNLUĞU EN AZ 25 CM OLMALIDIR.
9. SICAK SUYA DAYANIKLI VE SICAK SU İLE YIKANABİLİR OLMALIDIR.
10. ADET AĞIRLIĞI EN AZ 200 GR OLMALIDIR.
11. EN AZ 15 CM-EN FAZLA 30 CM GENİŞLİĞİNDE OLMALIDIR.
12. HER TÜRLÜ PASPAS SAPI İLE UYUMLU OLMALIDIR.
13. DEPOLANDIĞINDA EN AZ 1 (BİR) YIL HERHANGİ BİR DEĞİŞİKLİĞE UĞRAMAKSIZIN TESLİMAT ANINDAKİ ÖZELLİKLERİNİ KORUYACAK ŞEKİLDE OLMALIDIR. DEĞİŞİKLİK OLDUĞU TAKDİRDE YENİSİ İLE DEĞİŞTİRİLECEKTİR.
14. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi





## BULAŞIK SÜNGERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. BİRİNCİ SINIF KALİTELİ OLMALIDIR.
2. KOLAY DEFORME OLMAMALIDIR.
3. TÜM HASSA YÜZEYLERDE KULLANILABİLMELİ.
4. KROM YÜZEYLERE ZARAR VERMEMELİ
5. PARKE YÜZEYLERDE KULLANILABİLİR OLMALI
6. EBATLARI EN AZ 12X15 CM OLMALI
7. UZUN SÜRE KULLANILABİLİR OLMALI
8. 60 DERECEDE YIKANABİLİR OLMALI
9. OLUKLU VE FİBER OLMALIDIR
10. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.


M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## ÇÖP KOVASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KALİTELİ SAĞLAM PLASTİK YAPIDA OLMALIDIR.
2. KAPAĞI 180 DERECE AÇILABİLİR OLMALIDIR.
3. 10 LT OLMALIDIR.
4. RENK İDARE TARAFINDAN SİPARİŞTE BİLDİRİLECEKTİR.
5. DEPOLANDIĞINDA EN AZ 1 (BİR) YIL HERHANGİ BİR DEĞİŞİKLİĞE UĞRAMAKSIZIN TESLİMAT ANINDAKİ ÖZELLİKLERİNİ KORUYACAK ŞEKİLDE OLMALIDIR. DEĞİŞİKLİK OLDUĞU TAKDİRDE YENİSİ İLE DEĞİŞTİRİLECEKTİR.
6. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi



## MOPBEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. ISLAK/NEMLİ MOB KALİTELİ İPLİKTEN ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR.
2. MOB BEZİNİN PÜSKÜLLERİ BEZ ÜZERİNE KİLİTLİ DİKİŞ SİSTEMİYLE DOKUNMUŞ OLMALIDIR.
3. MOB BEZİ DAYANIKLI VE EMİCİLİĞİ YÜKSEK MALZEMEDEN YAPILMIŞ OLMALIDIR.
4. MOB BEZİ İSTENİLDİĞİ TAKDİRDE DETERJANLI SUYLA YIKANARAK KURUMAYA BIRAKILACAK ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
5. MOB BEZİNİN 1 ADET AĞIRLIĞI EN AZ 200 GR OLMALIDIR.
6. MOB BEZİ 50 CMLİK MOPLA KULLANILMAYA UYGUN OLMALIDIR.
7. MOB BEZİ DEPOLANDIĞINDA EN AZ 1 (BİR) YIL HERHANGİ BİR DEĞİŞİKLİĞE UĞRAMAKSIZIN TESLİMAT ANINDAKİ ÖZELLİKLERİNİ KORUYACAK ŞEKİLDE OLMALIDIR. DEĞİŞİKLİK OLDUĞU TAKDİRDE YENİSİ İLE DEĞİŞTİRİLECEKTİR
8. DEĞERLENDİRME NUMUNE ÜZERİNDEN YAPILACAKTIR.

M.Emin DEMİRTEPE  
İç Hizmetler Birim Şefi

