

PEDALLI ÇÖP KOVASI BÜYÜK BOY TEKNİK ŞARTNAMESİ:
(mavi –kırmızı-gri renklerde)

- .Çöp kovası 33X50 cm ebadında olmalıdır.
- 50 litre kapasitesinde olmalıdır
- Çöp kovası sert PVC den mamül olmalıdır
- Çöp kovası kapaklı olmalıdır
- Çöp kovası kapağı pedalla açılır kapanır olmalıdır.
- Çöp kovasının içinde saplı bağımsız bir kova daha olmalıdır
- Çöp kovası her türlü taşınmaya,çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
- Numune üzerinden değerlendirme yapılacak olup en az bir numune getirilecektir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yk.
Birgül KARACA



PASPAS İPİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.TSEK/TSE Belgesi olmalı.
2. Dikişleri sağlam ,sık püsküllü olmalıdır,püskülü dökülmemelidir,tüy bırakmamalıdır.
3. Su emme ve temizleme özelliği iyi olmalıdır.Kirini kolay bırakmalıdır.
- 4.Enfekte ünitelerde kullanılmak üzere,hastanenin belirleyeceği miktarda,püskül sabitleme yeri veya belirli bir yeri kırmızı renkli işlenecektir.
- 5.Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 2 adet numune verilmelidir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
BİRGÜL KARACA



BÜYÜK BOY TIBBİ ATIK TORBASI 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 75×90 cm, ebadında olmalı ve poşetin ağzını büzümeye mekanizması olmalıdır.
3. Tıbbi atık torbaları delinmeye, yırtılmaya, taşımaya ve patlamaya dayanıklı, sızdırmaz olmalıdır.
4. Tıbbi atık torbaları orjinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden üretilmiş olmalıdır.
5. Tıbbi atık torbaları çift taban dikişli ve körüksüz olarak üretilmiş olmalıdır.
6. Tıbbi atık torbalarının çift kat kalınlığı en az 100 mikron olmalı ve 10 kg kaldırma kapasitesinde olmalıdır.
7. Tıbbi atık torbaları üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "Ulusallararası 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 fiyatlandırılması kilogram ölçüsü baz alınarak yapılmalıdır.
11. Tıbbi atık torbalarının kargo veya benzeri bir yolla gönderilmesi halinde bedeli firma tarafından karşılanmalıdır.
12. Her parti teslimatında muayene için teslim edilen tıbbi atık torbalarının random olarak en az 10 adet seçilir ve şartname koşulları içeriğine göre muayene yapılır.
13. Muayene işlemleri sırasında ve / veya sonrasında uygun olmayan torbalar yenileri ile bedelsiz olarak değiştirilir. İlgili firma teslim aşamasında yapılan muayene sonuçlarına ilişkin hiçbir hak ve ücret talep edemez.
14. Sipariş faksından sonrasında 10 (on) işgünü içinde ürün teslim edilmelidir.
15. Kurum, ihale miktarı çöp poşetlerinin garanti süresi içinde aynı fiyat ve şartlar altında % 20 ye kadar artırma, malzemenin teslim alınmasından önce % 20 ye kadar eksiltme hakkına sahiptir.

CSÜ
Hemşirelik Hiz. Bir. Yrd.
Birgül KARACA



EVSEL ATIK TORBASI MAVİ KÜÇÜK BOY (75*90) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.

2. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır ..

3. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.

4. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.

5. Ebatları 75*90 (+/- 5) cm olmalıdır, mavi renkte olmalıdır

6. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 1 rulo numune getirilecektir.

EVSEL ATIK TORBASI SİYAH KÜÇÜK BOY (75*90) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.
3. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
4. Sızdırmaz ve taşımaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
5. Ebatları 75*90 (+/- 5) cm olmalıdır. siyah renkte olmalıdır.
6. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 1 rulo numune getirilecektir.

MALZEMELER VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ
GENEL TEMİZLİK MADDESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sert yüzey(masa, dolap, etejer, kapı vb.) temizliğinde kullanıma uygun olmalıdır.
2. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
3. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
4. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
5. Ürünün Avrupa Konseyi 99/4S/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır. Bu forma göre: Aktif madde miktarı; en az % 4 olmalıdır.
6. Renkli, kıvam lı berrak görümlü sıvı, kokusu rahatsız olmamalı, güzel kokulu olmalı.
7. Temizleme özelliği yüksek olmalıdır.
8. Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli, irritasyon ve allerji yapmamalıdır.
9. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, pH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket ve ya ambalaj üzerinde (lanine baskı) olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
10. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
BİRGÜL KARACA



LAVOBO SÜNGERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Bulaşık süngeri oluklu olacaktır.
2. Bulaşık süngeri fiberli olacaktır.
3. Bulaşık süngeri ortalama 4,5x9 ± cm ebadında olacaktır.
4. Bulaşık süngeri kaliteli malzemeden imal edilmiş olacak, kolay deforme olmayacaktır.
5. Bulaşık süngeri poşetli olmalıdır.
6. Numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır.

CBU
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
BİRGÜL KARACA



PASPAS APARATI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Pas pas aparatı kimyasal maddelere dayanıklı olmalıdır.
- 2.Pas pas aparatının alüminyum sapa takılabilmesi için kilitli özelliği olmalıdır.
- 3.Pas pas aparatı püsküllü paspas ipini sıkı kavramalıdır.
- 4.TSE standartlarına uygun olmalıdır.
- 5..Numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır. En az 2 numune verilecektir.

CBÜ
Genel Müdür Yard.
Süleyman KARACA



SABUNLUK TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sıvı sabunluk 7x 8x 12 cm ebadında olmalıdır.
2. Sıvı sabunluk şeffaf sert plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
3. Sıvı sabunluk üzerinde plastik kapağı olmalıdır.
4. Sıvı sabunluk duvara güçlü şekilde monte edilebilir olmalıdır
5. Numüne üzerinden değerlendirme yapılacaktır.

CBÜ
Mensirolik Hiz. Mdr. Yrş.
BİRGÜL KARACA



SIVI EL SABUNU TEKNİK ŞARTNAMESİ (20 KG LİK BİDONLARDA)

1. Sağlık Bakanlığı üretim ve ithal izni olmalıdır.
2. TSEKİTSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEKİTSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
3. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
4. Ürünün Avrupa Konseyi 99/4S/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır. Bu forma göre: yoğunluğu: 1.0S (+/-0.05), pH değeri 5-7 arasında olmalı ve gliserin içermelidir.
5. Görünümü berrak sıvı olmalıdır.
6. Parfüm içermeli, kullanımda hoş bir koku bırakmalı.
7. Kolay köpürmeli ve kolay durulanabilmelidir.
8. Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli, iritasyon ve allerji yapmamalıdır. Ürün numunesi alım öncesi ve her parti teslimatında denenecek bu belirtilerin olması red kriteri olacaktır.
9. Temizleme özelliğinde çok iyi performans göstermelidir.
10. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, pH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket ve ya ambalaj üzerinde (lamine baskı) olmalıdır.
11. Sonradan yapıştırılmaları kabul edilmeyecektir.
12. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 2 bidon numune verilmelidir.
13. Ürün içinde cildin tahrişini önlemek amacıyla %1-3 gliserol veya lanolin bulunmalıdır.
14. Ürünün mikrobiyolojik test raporu olmalıdır ve sunulmalıdır.

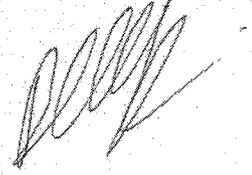
CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül KARACA



ÇAMAŞIR SUYU (1 Kg lık 1 Koli 12 Adet)

1. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
2. TSEKİTSE belgeli olacak,ürünün veya orijinal ambalaj olmalıdır.
3. Genel temizlikte mikroplara karşı hijyenik temizlik sağlamalıdır.
4. Fayans, marley, seramik, lavabo, küvet, mutfak tezgahı, tuvalet gibi yıkanabilir yüzeyleri etkin formülü sayesinde tertemiz yapmalıdır.
5. Tuvalet, banyo temizliğinde ve fayans yüzey temizliğinde güvenle kullanılabilir olmalıdır.
6. Klor bazlı olmalıdır. Maksimum hijyen sağlamalıdır. İçereceği klor sayesinde çok güçlü bir dezenfektan özelliğine sahip olmalıdır
7. Numune üzerinden değerlendirme yapılacak,en az 6 adet numune verilmelidir.

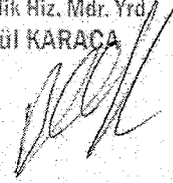
CBÜ
Nursing Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül KARACA



UZUN SAPLI YER FIRÇASI VE FARAŞI SETİ

1. En az 130 cm. uzunluğunda sapları olan fırça ve faraş seti.
2. Faraşın ağız yapısı ince, tozları kolay alabilecek yapıda ve tek lastik, kolay kırılmayan sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
- 3.1. Kalitede profesyonel temizlik için olacaktır.

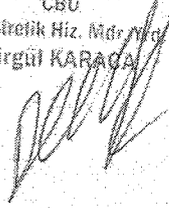
CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd
Birgül KARACA



NAYLON TÜYLÜ YER FIRÇASI (YUMUŞAK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.TSE standartlarına uygun olmalıdır
- 2.Firçanın sap takılan yeri sert plastikten,firçası yumuşak tüylü ve dayanıklı olmalıdır.
- 3.Numune üzerinden değerlendirme yapılacaktır. En az 2 numune verilecektir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Md. Vfd
Birgül KARACA



TEMİZLİK BEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ:
(Mavi - Sarı - Pembe)

1. Temizlik bezi leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. Temizlik bezi 40x40 cm ebadında olacaktır.
3. Temizlik bezi dayanıklı, pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
4. Temizlik bezi yüzeylerde toz bırakmayan özellikte olacaktır.
5. TSE standartlarına uygun olmalıdır
6. umune üzerinden değerlendirme yapılacaktır, en az 5 er tane numune verilecektir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
BİRGÜL KARACA



TUVALET ,FAYANS VE BANYO TEMİZLEYİCİ (20 KG LİK BİDONLARDA)

- 1.Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
- 2.TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
- 3.Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
- 4.Avrupa Konseyi 99/4SIEC direktifinin son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu,Ayrıca hijyenik temizlik için katyonik aktif içermeli,Görünüşü Renkli,berrak kıvamlı ve Güzel kokulu parfüm içermelidir.
- 5.Tuvalet ve pisuar kenar kıvrımları içerisinde ve etrafında oluşan her türlü inatçı pas lekesi ve kireç birikintilerini çıkartmalıdır.
- 6.Orijinal etiket üzerinde ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, pH değeri, üretici firma adı olmalıdır.
7. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 1 bidon numune verilmelidir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül KARACA

