

FATSA KAYMAKAMLIĞI
FATSA KIZ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
TEMİZLİK MALZEMELERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

ÇÖP POŞETİ DÖKME:

1. **TSEK/TSE** belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE** işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Siyah renk olmalıdır.
3. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalıdır.
4. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
5. Ebatları 80×110 cm Jumbo olmalıdır.
6. Numune üzerinden değerlendirilecek ve en dayanıklı olan seçilecektir. En az 1 rulo numune verilmelidir.

BULAŞIK ELDİVENİ:

1. Bulaşık eldiveni istenilen numaralarda olmalıdır.
2. Bulaşık eldivenin içi pamuksu yüzeyli olmalıdır.
3. Yumuşak plastikten olup elastik yapısı olmalıdır.
4. Giyilip çıkartıldığında yırtılma olmamalıdır.
5. Yüzeyi su tutmamalıdır.
6. Bulaşık ve temizlik işlerinde ellerinizi deterjandan korumaya yardımcı olmalıdır.
7. Kayganlığı önleyici dış yüzeyi sayesinde daha güvenli çalışmanıza imkan verir.
8. Bulaşık eldiveni doğal kauçuktan imal edilmiş olmalıdır.
9. Isıyla temas ettiğinde yapısı bozulmamalıdır.
10. Dokusu kalın etli olmalıdır.
11. Bulaşık eldiveni kırmızı renkte olmalıdır.
12. Bulaşık eldiveni çabuk yırtılmamalı, dayanıklı olmalıdır.
13. Bulaşık eldiveni çift olarak plastik poşette olmalıdır.
14. Numuneler karşılaştırılarak değerlendirme yapılacaktır.

ODA PARFÜMÜ:

1. Üretici firmanın **ISO 9001** belgesi olacaktır.
2. Üretici firmanın **ISO 14001** belgesi olacaktır.
3. Ürünün **Sağlık Bakanlığı Üretim veya İthal İzin Belgesi** olacaktır.
4. 5 kg'lık bidonlarda olacaktır.
5. Sulandırılan forma (konsantre) uygun olacaktır.
6. Parfüm yüksek konsantrasyonda olmalı , kokusu kalıcı olmalıdır.
7. Parfüm, odaları ve kapalı mekanları kokularından arındırarak temizlik kokusu ve ferahlık verecek özellikte olacaktır.

8. Parfüm görünüm olarak berrak, kokulu ve sıvı olacaktır.
9. Parfüm etil alkol, esans, monopropilen glikol içerikli olmalıdır.
10. Üretici firmanın **OHSAS 18001** belgesi olacaktır.
11. Ürünün **TSE** belgesi olacaktır.
12. Numuneler karşılaştırılarak değerlendirme yapılacaktır.

BULAŞIK DETERJANI (SIVI ELDE YIKAMA):

1. **Sağlık Bakanlığı** tarafından **12.09.2005** ve **25934** sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan **”Deterjanların Bildirim Esaslarının Belirlenmesine Dair Tebliğ”** doğrultusunda bildirim yapılmış olmalı.
2. Ürünün **Sağlık Bakanlığı izni** veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler **Sağlık Bakanlığı’nın Ek:V bildirim yazısı** kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
3. Üretici firmanın **ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi** muayene komisyonuna teslim edilmelidir.
4. Ürünün **TSEK/TSE** belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE** işareti (**TS 518**)ve numarası basılı olmalıdır.
5. Ürünün **648/2004 Avrupa Birliği Deterjan Yönetmeliği’ne** göre hazırlanmış 16 maddelik **Ürün Güvenlik Bilgi Formu** olmalıdır.
6. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi ihale komisyonuna teslim edilmelidir.
7. Deterjanın etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Ürün adı ve markası,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün kullanım talimatı,
 - Nominal dolum miktarı,
 - Üretim tarihi,
 - Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
 - Uyarılar,
 - Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
 - Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
 - Deterjan formülünde fosfatlar, fosfonatlar, anyonik aktif madde, katyonik aktif madde, non iyonik aktif madde, amfoterik aktif madde, oksijen bazlı ağartıcılar, klor bazlı ağartıcılar,EDTA, fenoller ve halojenli fenoller, para-diklorobenzen, aromatik hidrokarbonlar, alifatik hidrokarbonlar, halojenli hidrokarbonlar, sabun, zeolit,bentonit, polikarboksilatlar ve benzeri maddeler %0,2’den daha fazla ise ambalaj üzerinde;
 - < %5
 - %5-15
 - %15-30

%30 şeklinde belirtilmelidir.

8. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
9. Bütün mutfak ekipmanlarının yıkanmasında kullanılabilen sıvı deterjan olmalıdır.
10. Bulaşıklardaki yağı ve kurumuş gıdayı temizlemelidir.
11. Kolay durulanabilir ve lekesez görünüm sağlamalıdır.
12. Uzun süreli ve etkin köpük olmalıdır.
13. Hoş ve kalıcı kokulu olmalıdır.
14. Ph 5,5-6,0 olup cildi tahriş etmemelidir.
15. Noniyonik aktif madde %5-15,yağ çözme özelliğine sahip aktif maddelerin karışımını içermeli,Min. %80 oranında doğada parçalanabilir olmalı
16. Katyonik aktif madde %min.2; etkin dezenfeksiyon için formülasyon QAC içermeli,Min.%80 oranında doğada parçalanabilir olmalı
17. Kullanılan parfümün onaylı sağlık sertifikası olmalıdır.
18. Koruyucu madde içermeli, ürünün mikrobiyolojik test raporu (cfu/ml,limit<300) olmalıdır.
19. **20-30 kg'lık** polietilen ambalajlarda olmalıdır.
20. Ambalajın ağzı açılıp kapatılmış olmamalıdır; mühürlü kapaklı olmalıdır.
21. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
22. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan **Analiz Sertifikasını** ve kullanıcı için hazırlanmış **Ürün Bilgi Formunu** muayene komisyonuna teslim edecektir.
23. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
24. Deterjan için verilen numune 1 adet 30 kg'lık orijinal bidon olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.

BULAŞIK MAKİNESİ DETERJANI:

1. Ürünün **Sağlık Bakanlığı izni** veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler **Sağlık Bakanlığının Ek:V bildirim yazısı** kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
2. Üretici firmanın **ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi** muayene komisyonuna teslim edilmelidir.
3. Ürünün **TSEK/TSE** belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE** işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Ürünün **Avrupa Konseyi 99/45/EC** direktiflerine göre hazırlanmış 16 maddelik **Ürün Güvenlik Bilgi Formu** olmalıdır.

5. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi ihale komisyonuna teslim edilmelidir.

6. Deterjanın etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:

- Üreticinin adı ve adresi,
- Ürün adı ve markası,
- Amaçlanan kullanım alanları,
- Ürünün kullanım talimatı,
- Nominal dolum miktarı,
- Üretim tarihi,
- Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
- Uyarılar,
- Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
- Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
- Deterjan formülünde fosfatlar, fosfonatlar, anyonik aktif madde, katyonik aktif madde, non iyonik aktif madde, amfoterik aktif madde, oksijen bazlı ağartıcılar, klor bazlı ağartıcılar,EDTA, fenoller ve halojenli fenoller, para-diklorobenzen, aromatik hidrokarbonlar, alifatik hidrokarbonlar, halojenli hidrokarbonlar, sabun, zeolit,bentonit, polikarboksilatlar ve benzeri maddeler %0,2'den daha fazla ise ambalaj üzerinde;
< %5
%5-15
%15-30
%30 şeklinde belirtilmelidir.

7. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.

8. Endüstriyel tip bulaşık makinesinde kullanıma uygun olmalıdır.

9. **Dozaj pompası her bir makine için firma tarafından karşılanacak ve takılacaktır. Aylık periyodik bakımları firma tarafından ücretsiz olarak yapılacaktır.**

10. Her türlü suda etkili olacak, suyu yumuşatacak ve tortu bırakmayacaktır.

11. Deterjan homojen olmalı, katılaşmış olmamalı, kötü kokulu ve içerisinde yabancı madde olmamalıdır.

12. Kullanımı ve dozajlaması pratik olmalıdır.

13. Cilde, temizlenen malzemeye ve yıkama makinelerine zarar vermemelidir.

14. Kurumuş besin lekeleri ve yağların etkin temizliğini sağlamalıdır.

15. Kullanıcıya toksik(zehirleyici) ve alerjen olmamalıdır.

16. Makinelerde kireç oluşturmamalıdır.

17.

- Yoğunluk (g/cm³, 20°C'de):1.15-1.20
- Toplam Alkalite (%NaOH):8-10
- Ca bağlama gücü(1 g deterjan için) :4-4.5 dH

- pH değeri (20°C'de, damıtık sudaki %1'lik çözelti):11-13
 - Kuru madde:27-29
18. Kimyasal olarak aşağıdaki maddeleri ihtiva etmelidir.
- Alkali maddeler:516-20
 - Kompleks yapıcı:%10-15
 - Ayrıca korozyon önleyici içermelidir.
19. **20-30 kg'lık** polietilen ambalajlarda olmalıdır.
20. Ambalajın ağzı açılıp kapatılmış olmamalıdır; mühürlü kapaklı olmalıdır.
21. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
22. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan **Analiz Sertifikasını** ve kullanıcı için hazırlanmış **Ürün Bilgi Formunu** muayene komisyonuna teslim edecektir.
23. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
24. Deterjan için verilen numune 1 adet 30 kg'lık orijinal bidon olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.
25. **Detarjan ve parlaticı aynı firmadan tedarik edilecektir.**

BULAŞIK MAKİNESİ PARLATICISI:

1. Ürünün **Sağlık Bakanlığı izni** veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler **Sağlık Bakanlığı'nın Ek:V bildirim yazısı** kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
2. Üretici firmanın **ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi** muayene komisyonuna teslim edilmelidir.
3. Ürünün **TSEK/TSE** belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE** işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Ürünün **Avrupa Konseyi 99/45/EC** direktiflerine göre hazırlanmış 16 maddelik **Ürün Güvenlik Bilgi Formu** olmalıdır.
5. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi ihale komisyonuna teslim edilmelidir.
6. Deterjanın etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Ürün adı ve markası,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün kullanım talimatı,
 - Nominal dolum miktarı,
 - Üretim tarihi,

- Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
- Uyarılar,
- Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
- Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
- Deterjan formülünde fosfatlar, fosfonatlar, anyonik aktif madde, katyonik aktif madde, non iyonik aktif madde, amfoterik aktif madde, oksijen bazlı ağartıcılar, klor bazlı ağartıcılar, EDTA, fenoller ve halojenli fenoller, para-diklorobenzen, aromatik hidrokarbonlar, alifatik hidrokarbonlar, halojenli hidrokarbonlar, sabun, zeolit,bentonit, polikarboksilatlar ve benzeri maddeler %0,2'den daha fazla ise ambalaj üzerinde;
< %5
%5-15
%15-30
%30 şeklinde belirtilmelidir.

7. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
8. Endüstriyel tip bulaşık makinesinde kullanıma uygun olmalıdır.
9. **Dozaj pompası her bir makine için firma tarafından karşılanacak ve takılacaktır. Aylık periyodik bakımları firma tarafından ücretsiz olarak yapılacaktır.**
10. Kullanımı ve dozajlaması pratik olmalıdır.
11. Aşındırıcı olmamalıdır.
12. Krom nikel bardaklarda matlaşma olmamalıdır..
13. Yıkanan malzemede çizikler oluşturmamalıdır.
14. **30 kg'lık** polietilen ambalajlarda olmalıdır.
15. Ambalajın ağzı açılıp kapatılmış olmamalıdır; mühürlü kapaklı olmalıdır.
16. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
17. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan **Analiz Sertifikasını** ve kullanıcı için hazırlanmış **Ürün Bilgi Formunu** muayene komisyonuna teslim edecektir.
18. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
19. Deterjan için verilen numune 1 adet 30 kg'lık orijinal bidon olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.
20. **Deterjan ve parlatici aynı firmadan tedarik edilecektir.**

BULAŞIK MAKİNESİ KİREÇ SÖKÜCÜ (5/30 lıg lık)

1. Ürün, bulaşık makinelerinde ve diğer ısıtıcı cihazlarda sudan kaynaklanan kireç birikimini çözmek amaçlı kullanılır olmalıdır.
2. Ürünün **Sağlık Bakanlığı izni** veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler **Sağlık Bakanlığı'nın Ek:V bildirim yazısı** kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
3. Üretici firmanın **ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi** muayene komisyonuna teslim edilmelidir.
4. Ürünün **TSEK/TSE** belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE(TS 13414)** işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. Ürünün **Avrupa Konseyi 2001/58//EC** direktiflerine göre hazırlanmış 16 maddelik **Ürün Güvenlik Bilgi Formu** olmalıdır. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi ihale komisyonuna teslim edilmelidir.
6. Ürünün etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Ürün adı ve markası,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün kullanım talimatı,
 - Nominal dolum miktarı,
 - Üretim tarihi,
 - Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
 - Uyarılar,
 - Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
 - Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
 - Ürünün formülünü oluşturan maddelerin ağırlıkça yüzde miktarları ile kimyasal isimleri
7. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
8. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
9. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan **Analiz Sertifikasını** ve kullanıcı için hazırlanmış **Ürün Bilgi Formunu** muayene komisyonuna teslim edecektir.
10. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
11. Deterjan için verilen numune 1 adet orijinal ambalaj olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.

YAĞ ÇÖZÜCÜ:

1. Ürünün **Sağlık Bakanlığı izni** veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler **Sağlık Bakanlığı'nın Ek:V bildirim yazısı** kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
2. Üretici firmanın **ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi** muayene komisyonuna teslim edilmelidir.
3. Ürünün **TSEK/TSE** belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde **TSEK/TSE** işareti (**TS 13396**) ve numarası basılı olmalıdır.
4. Ürünün **Avrupa Konseyi 99/45/EC** direktiflerine göre hazırlanmış 16 maddelik **Ürün Güvenlik Bilgi Formu** olmalıdır.
5. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi olmalıdır.
6. Yağ Çözücü, **Sağlık Bakanlığı'nın 20.03.2010** tarihli **27527** sayılı resmi gazetede yayımlanan **"Kuvvetli Asit veya Baz İçeren Temizlik Ürünlerinin Üretimine, İthalatına ve Bildirim Esaslarına Dair Tebliğ"**ine uygun olmalıdır.
7. Ürünün etiketinde şu hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Üretim yerinin adı ve adresi,
 - Ürünün ticari adı,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün formülünü oluşturan maddelerin ağırlıkça yüzde miktarları ile kimyasal isimleri, CAS numarası ve 26/12/2008 tarihli ve 27092 sayılı Mükerrer Resmi Gazetede yayımlanan **"Tehlikeli Maddelerin ve Müstahzarların Sınıflandırılması, Ambalajlandırılması ve Etiketlenmesi Hakkında Yönetmelik"** hükümlerine göre belirlenecek tehlike sembolleri, tehlike ibareleri ve güvenlik uyarıları,
 - Kullanma talimatı,
 - Nominal dolum miktarı,
 - Üretim ve son kullanma tarihi, seri veya parti numarası,
 - Uyarılar
8. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
9. **5 kg'lık** polietilen ambalajlarda olmalıdır.
10. Total Alkalinite, (Na₂O%;pH:3.6'da):5.5-6.5Yağ çözme ve temizleme performansı için uygun alkalinite aralığı olmalı
11. EDTA %1.5 Etkin iyon tutucu maddeleri
12. Fosfanat %0.05-1.0 karışımını içermelidir.
13. Solvent içermelidir.
14. Ambalajın ağzı açılıp kapatılmış olmamalıdır; mühürlü kapaklı olmalıdır.
15. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.

16. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan **Analiz Sertifikasını** ve kullanıcı için hazırlanmış **Ürün Bilgi Formunu** muayene komisyonuna teslim edecektir.
17. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
18. Deterjan için verilen numune 1 adet 20-30 kg'lık orijinal bidon olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.

BALIKÇI ÇİZME:

1. Tamamı **kauçuk** malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. Kurumumuzun istediği renklerde (beyaz , sarı) teslim edilecektir.
3. Kaliteli malzemeden imal edilmiş olacaktır.
4. Dayanıklı olmalı hemen yırtılıp delinmemelidir.
5. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilerek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.
6. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.
7. Numaralar daha sonra belirtilecektir.

TUVALET KAĞIDI(JUMBO, 12 rulolu):

1. En az iki katlı, suya dayanıklı, %100 selülozdan imal edilmiş olabilir.
2. TSE veya CE belgesine sahip olmalıdır.
3. Ürün beyaz, parfümsüz, sağlığa zararlı maddeler içermeyen ürün olmalıdır.
4. Ürün üzerinde kir, leke, yırtık, kesik, kırışıklık, buruşukluk ve yabancı partiküller bulunmayacaktır.
5. Ebatları mevcut aparatlara uygun olmalıdır
6. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilerek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.

PASPAS ARABASI (ÇİFT KOVALI):

1. **TSEK/ TSE** belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/ etiket üzerinde **TSEK/ TSE** işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. İki kovalı olacak ve kovalar ayrı renkte olmalıdır.
3. Kovalar 25 (+-3) litrelik olmalıdır.
4. Kova tabanında elle kolay boşaltmak için girinti olmalıdır.
5. Kovalar sağlam kırılmaz plastikten olmalıdır, mekanizma kolay kullanılabilir olmalıdır.
6. Kovaların et kalınlığı en az 1,5mm olmalıdır.

7. Metal yerleri paslanmaz özellikte olmalıdır.
8. Sıkma kolu aparatı tamamen metal olmalıdır.
9. Bilyeli 75 (+-5) mm çapında 360 derece dönebilme özellikli 4 adet tekerlekli olmalıdır.
10. Tekerleklerin zemine temas yüzeyi P.V.C. kaplı olmalıdır.
11. Paspas takılan bölümün ağızı plastik olmalıdır.

KÜÇÜK ÇEKÇEK PLASTİK (CAM İÇİN):

1. Kaliteli malzemeden imal edilmiş olacaktır.
2. Tek lastikli olup arkasında su bırakmadan iyice suyu çekme özelliği olmalıdır.
3. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
4. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

AYAKLI HAZNELİ FARAŞ:

1. Kaliteli malzemeden imal edilmiş sap ve süpürgesinden oluşmalıdır.
2. Fırçası sap bölümüne görünmeyecek şekilde yerleşmiş estetik dizaynli olmalıdır.
3. Süpürgesi kaliteli telleri olan fırça olmalıdır.
4. Faraşın ağızında tozu toplamak için mutlaka lastiği olmalıdır.
5. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilerek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.
6. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

PLASTİK MAŞRAFA:

1. 1500-1750 ml kapasiteli olacaktır.
2. Kurumumuzun istediği renklerde teslim edilecektir.
3. Kaliteli malzemeden imal edilmiş olacaktır.
4. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilerek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.
5. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

OTO FIRÇASI:

1. Battal olup kıl özelliği 17 cm olmalıdır.
2. Kılları kaliteli plastikten yapılmalıdır.
3. Kılları sık olmalıdır

HAREKETLİ HAVLU 21 CM

1. Sterilizasyona uygun
2. Yumuşak doku
3. Rulo eni 21+-0,5 cm olmalıdır.
4. Rulo uzunluğu çift kat 90 mt olmalı
5. 1.sınıf baskısız beyaz renkte olmalı
6. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır.

İÇTEN ÇEKME Lİ HAVLU

1. Rulo eni 21+-0,5 cm olmalıdır.
2. Rulo uzunluğu çift kat 90 mt olmalı
3. 1. sınıf perforeli baskısız beyaz renkte olmalı
4. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi olmalıdır
5. Tırtıklı olacaktır.

UN KOVASI

1. 1.sınıf plastik imal edilmiş olup en az 50 lt kapasiteli olmalıdır.
2. Kapaksız olmalıdır.
3. Esnek çabuk kırılmayan dayanıklı olmalı
4. Kurumuzun istediği renklerde teslim edilecektir

KLİNK ÇÖP KOVASI

1. Esnek çabuk kırılmayan dayanıklı plastikten imal edilmiş olmalı
2. Kurumuzun istediği renklerde teslim edilecektir
3. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır
4. No:1 ve no 4 olarak alınacaktır

GALOŞ

1. Galoş 44 numaraya kadar ayakkabı üzerine giyilebilecek özellikte olmalıdır
2. Galoşun ayakkabıları tam olarak sarabilmesi için kenarlarında torbalanmış şekilde büzmesi olmalıdır.
3. Galoş üretiminde kullanılan polietilen iyi kalite olmalı, artık polietilen olmamalıdır.
4. Galoş 50 mikron kalınlığında olmalıdır.
5. Galoşta kullanılacak lastik sağlam olmalı, kolay kopmayacak özellikte olmalıdır.
6. Galoş kaynak yerleri sağlam olmalı, açılmamalıdır.
7. Galoşların on âdeti deste halinde lastiklenmiş olup, 10 destesi 100'lük naylon torba içinde 30 torba 3000'lik orijinal koli içinde olmalıdır.
8. Galoş renkleri açık mavi olmalıdır.

CERRAHİ MASKE

1. Non-steril, tek kullanımlık ve cildi tahriş etmeyen özellikte, kokusuzdur
2. Fiber glass, Lateks ve diğer alerjik malzemeleri içermez.
3. Hijyenik, Kolay nefes alabilir,
4. Yumuşak ve yüze uyumlu, bakteri filtrasyonu içerir.
5. Beyaz renkte olacaktır.
6. Kalın lastikli olmalıdır lastik kulağı rahatsız etmeyecek şekilde ince olmayıp kalın olmalı kulağa takıldığında sabit bir şekilde durmalı , gevşek olmamalıdır.

BONE

1. Saçın tamamını kapatır.
2. Non-steril, tek kullanımlık, cildi tahriş etmez. Kokusuzdur.
3. Fiber glass, Lateks ve diğer alerjik malzemeleri içermez. Kolay nefes alabilir ve terletmez, hijyeniktir.
4. Beyaz renkte olacaktır.

AMELİYAT ELDİVENİ(Pudrasız_latex)

1. Pudrasız ve latex olmalıdır.
2. Tek kullanımlık olmalıdır.
3. İki ele de uyumlu olmalıdır.
4. Yumuşak yapısı ve yüksek elastikiyeti sayesinde elinize mükemmel uyum sağlamalıdır.
5. Düşük protein seviyesi, alerji riskini azaltır özelliği olmalıdır.
6. Kıvrılmış konç ucu, eldivenin kaymasını engelleyerek, uzun süreli kullanıma imkan vermelidir.
7. Hassasiyet ve koruma gerektiren işlerde rahatlıkla kullanılabilir olmalıdır.
8. Özenle paketlenmiş 100'lük kutularda sunulmalıdır.
9. Ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
10. Sağlam kaliteli malzemeden yapılmış olmalıdır. Hemen yırtılmamalıdır.
11. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
12. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

BEYAZ SÜNGER:

1. Mutfakta kullanılan kazan, tepsi, kepçe, v.b. aletlerin yıkanmasında ,tezgahların aletlerin silinmesinde kullanılan gözenekli yumuşak malzemedir.
2. Isıya (90°C) dayanıklı olmalıdır.
3. Renk beyaz, düzgün yapı olacak farklı renk içermeyecektir.
4. Gözenek yapısı düzgün ve homojen olacaktır.
5. Normal kullanım şartlarında dokusunda yırtılma ve yıpranma olmayacaktır.
6. Kullanım amacına uygun olacaktır.
7. Kalınlık 5-6 cm, uzunluk 17-20 cm, en 13*15 cm olacaktır.
8. Geri dönüşümlü olup doğaya zarar vermeyecektir.
9. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.
10. Ürünler karton veya plastik ambalajında muhafazalı olarak teslim edilmelidir.
11. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.

BULAŞIK TELİ:

1. Mutfakta kullanılan kazan, tepsi, kepçe v.b. aletlerin yıkanmasında (karbonlaşmış, katılaşmış katmanların kazınmasında, temizlenmesinde) kullanılan metal tellerden yapılmış yıkama, temizleme malzemesidir.
2. Isıya (90°C) dayanıklı olmalıdır.
3. Renk metalik kurşuni olacaktır.
4. Oksitlenme yapmayacaktır.
5. TS standartlarının koyduğu orandan fazla kurşun içermeyecektir.
6. Tel örme yapısı düzgün ve homojen olacaktır.
7. Yıkama esnasında erime oranı düşük olacaktır.
8. Yıkama esnasında aşırı korozyona sebep olmayacaktır.
9. Normal kullanım şartlarında dokusunda yırtılma ve yıpranma olmayacak, telleri dökülmeyecektir.
10. Kullanım amacına uygun olacaktır.
11. Geri dönüşümlü olup doğaya zarar vermeyecektir.
12. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.
13. Ürünler karton veya plastik ambalajında muhafazalı olarak teslim edilmelidir.
14. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.

HAVLU BEZ:

1. Renk olarak açık tonlarda tercih edilecektir.
2. Kenarları overlok yapılı ve eğri kesilmemiş olmalıdır.
3. Emici özelliği iyi olmalıdır ve temiz olmalıdır.

4. Yüzde yüz pamuklu olmalıdır.
5. 30*30 cm olmalıdır.
6. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
7. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

FIRIN ELDİVENİ:

1. Yemek pişirme çalışmaları esnasında sıcak tepsi, tencere v.b. metal malzemeleri tutmak, taşımak v.b. işlerin yapılmasını kolaylaştırmak için kullanılan ısıya dayanıklı (ısıyı geçirmeyen) eldiven olmalıdır.
2. Çeşitli renklerde olabilir.
3. 300°C ısıya kadar dayanıklı olmalıdır.
4. Yapısında Asbest içermemelidir.
5. Yapısı yağ vb. sıvı absorbe (emme) etmemelidir.
6. Kullanılan malzeme koku vb. istenmeyen durunlar oluşturmamalıdır.
7. Normal kullanım şartlarında dokusunda yırtılma ve yıpranma olmamalıdır.
8. Kullanım amacına uygun olmalıdır.
9. Uzunluğu yarım kol uzunluğunda 45 cm kadar olmalıdır.
10. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.
11. Ürünler karton veya plastik ambalajında muhafazalı olarak teslim edilmelidir.
12. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.

METAL FARAŞ:

1. 1.sınıf kaliteli malzemeden imal edilmiş metal çöp toplama küreği olmalıdır.
2. Ağız geniş olmalıdır.
3. Ahşap saplı 50 cm civarı olmalıdır.
4. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
5. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

METAL YER KAZIMA ALETİ VE CİLETİ:

1. 1.sınıf kaliteli malzemeden imal edilmiş olacaktır.
2. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
3. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

EKMEK SEPETİ:

1. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemeler Tebliği'ne uygun plastik malzemeden olmalıdır.
2. Plastik malzeme şeffaf renk olmalıdır.
3. Ebatları 20±2 * 22±2 cm olmalıdır.
4. 7,5 lt'lik kapasiteli olmalıdır.
5. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
6. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

TÜLBENT BEZ:

1. Memerşahi tülbent bez olmalıdır.
2. Piyasadaki en kaliteli tülbent bez olmalıdır.
3. Beyaz renk olmalıdır.
4. Sık dokumalı olmalıdır. Tüy bırakmamalıdır.
5. Yüzde yüz pamuk olmalıdır.
6. Tabak, kaşık vb. mutfak malzemelerinin kolay bir şekilde kurulanmasını sağlayacak özellikte olmalıdır.
7. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.

8. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

Z KATLI PEÇETE:

1. Piyasadaki en kaliteli peçete olmalıdır.
2. İki katlı % 100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır.
3. Yaprak adedi 200 adet olmalıdır.
4. Suda tamamen çözülebilir olmalıdır.
5. Yaprak boyutu 23*23 cm olmalı, z katlı şekilde katlanmış olmalıdır.
6. Beyaz, parfümsüz, sağlığa zararlı yabancı maddeler içermemelidir.
7. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.
8. Bozulan hatalı çıkan tüm ürünler teslim tarihinde itibaren 1 yıl içinde yenisi ile değiştirilecektir. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.

ÇÖP POŞETİ (ORTA BOY):

1. Mavi renk olmalıdır.
2. Mavi renk çöp poşeti 60*90 cm ebatlarında olmalıdır.
3. Taşımaya karşı dayanıklı olmalı, sızdırma yapmamalı ve kolay yırtılmamalıdır.
4. TSE belgeli olmalıdır.

TUVALET KÂĞIDI APARATI(BÜYÜK-METAL):

1. Jumbo tuvalet kağıtlarının takıldığı büyük boy aparat olmalıdır.
2. Malzemesi metal olmalıdır.
3. Tuvalet kağıdı ıslanmayacak biçimde kapalı olmalıdır.

WC TEMİZLEYİCİ

1. Sağlık Bakanlığı tarafından 12.09.2005 tarih ve 25934 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Deterjanların Bildirim Esaslarının Belirlenmesine Dair Tebliğ" doğrultusunda bildirim yapılmış olmalı.
2. Ürün TS.E. veya T.S.E.K belgesi olmalıdır.
3. Ürün seramik, porselen, klozet, pisuvar da güvenle kullanılmalıdır.
4. Parfüm içermeli.
5. Ürün orijinal ambalajlarında olmalıdır.
6. Yüksek performans için kullanım suyunda iyonları tutam özelliği olan iyon tutucu madde içermeli (%1-5)
7. Etkin temizlik için katyonik aktif içermeli ve min %80 oranında doğada parçalanabilir olmalı
8. Total Asidite, (-%Na₂O, pH: 8,2'de): 6-7: Etkin temizlik için hidroklorik asit içermeli
9. Ürünün dezenfekte etme özelliğine sahip olmalıdır.

BANYO TEMİZLEYİCİ:

1. Sağlık Bakanlığı Üretim İzni
2. Ürün TS.E. veya T.S.E.K belgesi olmalıdır.
3. Ürün lavabolarda klozetlerde, küvetlerde, duş teknelerinde, bölme panolarında , duvar ve fayanslarda güvenle kullanılmalıdır.
4. Ürünün dezenfekte etme özelliğine sahip olmalıdır.
5. Total Asidite, (-%Na₂O pH: 8,2'de): 3-4 ;Etkin ve yüzeye zarar vermeyen temizlik/kireç çözme için "sülfamik asit" içermeli
6. Noniyonik aktif madde %:3-6 ; Etkin temizlik için formülasyonda yer almalı Min. 80% oranında doğada parçalanabilir olmalı
7. İyon tutucu % : 1-5 :Yüksek performans için kullanım suyundaki iyonları tutma özelliği olan iyon tutucu madde içermeli
8. Kullanılan parfümün onaylı sağlık sertifikası olmalı

KÖPÜK KESİCİ

1. Ürün sıcak ve soğuk ortamda özelliğini yitirmemelidir.
2. Ürün içerisinde aktif maddeler doğada parçalanabilmelidir.
3. Ürünün PH değeri 5-6 olmalıdır

SIVI OVMA KREM

1. Banyo, mutfak, fayans, lavabo, emaye vb. gibi yüzeylere kolaylıkla uygulanabilmelidir.
2. Ürün uygulamada geriye hoş bir koku bırakmalıdır.
3. Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
4. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine
6. sahip olmalıdır.
7. Ürünün Avrupa Konseyi 99/4S/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
8. Kullanıcıya toksik olmamalıdır.
9. Zorlu lekeleri kolay çıkarmalı, çizmeden temizlemeli, parlatmalı, tortu bırakmamalı ve kötü kokuları yok etmelidir.
10. Amonyak ve aniyonik katkı maddesi içermelidir.
11. Sulandırılmadan kullanılmalıdır.
12. Ağır kirleri çizmeden temizlemeli ve parlaklık vermelidir.
13. Orijinal kapaklı ambalaj içerisinde olmalıdır. Kapakların orijinal kilidi olmalı ve kilit

CAM PELUŞ TAKIM

1. Aparatı plastikten ve 45 cm olmalıdır.
2. Ürünün T.S.E. veya T.S.E.K. belgesi

KİREÇ ÇÖZÜCÜ 5 KG'LİK:

1. Ürünün Sağlık Bakanlığı izni veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler Sağlık Bakanlığı'nın Ek:V bildirim yazısı kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
2. Üretici firmanın ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi, ISO 18001:2007 İş Sağlığı ve İş güvenliği Sistemi Belgesi, Çevre Bakanlığı'ndan alınmış ÇED raporu ihale komisyonuna teslim edilmelidir.
3. Ürünün TSEK/TSE belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Ürünün Avrupa Konseyi 2001/58//EC direktiflerine göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi olmalıdır.
5. Ürünün etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Ürün adı ve markası,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün kullanım talimatı,
 - Nominal dolum miktarı,
 - Üretim tarihi,
 - Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
 - Uyarılar,
 - Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
 - Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
 - Ürünün formülünü oluşturan maddelerin ağırlıkça yüzde miktarları ile kimyasal isimleri
6. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
7. Ürün 5 litrelik PE ambalaj içinde olmalıdır

8. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
9. İhaleyi kazanan firma ürün teslimatı aşamasında, teslimatı yapılan ürünün etiketinde belirtilen üretim tarihine ait üretici firma tarafından hazırlanan Analiz Sertifikasını ve kullanıcı için hazırlanmış Ürün Bilgi Formunu muayene komisyonuna teslim edecektir.
10. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
11. Deterjan için verilen numune 1 adet orijinal ambalaj olmalıdır. Doldurma numuneler kabul edilmeyecektir.

HAVLU KAĞIT

1. %100 selülozdan imal edilmiş,
2. Ruloda 90 (+,- 10) yapraklı olmalı

KARTON BARDAK

1. 7 oz karton
2. Üzeri desen basılı
3. Taban çapı 5 cm
4. Ağız çapı 7 cm
5. Yükseklik 8/8.5 cm
6. Seviye hacim 175-180 cc
7. Ağırlık 4.4 -4.6 gr
8. Sağlık Bakanlığı üretim izin belgeli.

PLASTİK FIS FIS ŞİŞESİ

1. 500 ml olmalı
2. Spreyin basıncı, şişenin başlığında bulunan manuel pompa sayesinde oluşmalı
3. Pompa ağızında püskürtme ayarları yapılabilmesi
4. Geniş açılı ve kısa menzilli püskürtme sağlamalı

METAL PARLATICI

1. Ürün TSE/TSEK belgesine sahip olmalıdır.
2. Sağlık Bakanlığı Bildirim belgesine sahip olmalıdır.
3. Avrupa Konseyini 99/45/EC direktifinin son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır,
4. 1 litrelik (+/- 100 ml) ambalajda olmalıdır. Daha küçük ambalajlarda birim adeti 1 litreye (+/-100 ml) tamamlanacaktır. (tek lifler 1 litre (+/- 100 ml) üzerinden verilmelidir.)
5. Paslanmaz çelik, krom, nikel alaşımı metal yüzeyleri temizlik ve parlatmada kullanılabilir.
6. Uygulanan yüzeyleri çizmeden temizleyip parlatmalı ve kirlenmesini geciktiren bir film tabakası oluşturmalıdır.
7. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet numune verilmelidir

VİLEDA SETİ

1. Temizlik püskülü, sapı, kovaşından oluşmalıdır.
2. Özellikle ıslak zemin temizliğine uygun olmalıdır.
3. Kova üstü sıkma ve süzgeç aparatı olacaktır.
4. Temizlik sonrası nem izi bırakmayacaktır.
5. %100 pamuktan üretilmiş olmalıdır.
6. Tüm yüzeyler için etkili ve çok dayanıklı olmalıdır.
7. Vidalı saplara uygun olmalıdır.
8. Vileda sapı 120 cm alüminyum olmalı ve vileda paspası ile uyumlu olmalıdır.

PLASTİK UZUN KOLLUK

1. Yiyeceklerle temas etmesinde sakıncası olmayan kaliteli plastik olmalıdır.
2. İki ucu büzgümlü lastikli olmalıdır.

3. Aşçığı rahatsız etmeyecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
4. Beyaz renk tercih edilecek.
5. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilecek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.

MİKROFİBER BEZ

1. Masalarda leke, su ve iz bırakmamalıdır.
2. Emiş gücü son derece yüksek olmalıdır.
3. Kolay yırtılmamalı ve dayanıklı olmalıdır.
4. Kaliteli mikrofiber olmalıdır.
5. Numuneler teknik şartnamede belirtilen kriterlere göre muayene komisyonu tarafından değerlendirilerek, teknik şartnameye en uygun firmada karar kılınacaktır.

CAM SİL (500 ml- FISFISLI):

1. Sağlık Bakanlığı tarafından 12.09.2005 ve 25934 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Deterjanların Bildirim Esaslarının Belirlenmesine Dair Tebliğ" doğrultusunda bildirim yapılmış olmalı.
2. Ürünün Sağlık Bakanlığı izni veya ithal izni ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ürünler Sağlık Bakanlığı'nın Ek:V bildirim yazısı kapsamında üretildiği belgelendirilmelidir.
3. Üretici firmanın ISO 9001:2008 Kalite yönetim Sistem Belgesi, ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistem Belgesi, ISO 18001:2007 İş Sağlığı ve İş güvenliği Sistemi Belgesi, Çevre Bakanlığı'ndan alınmış ÇED raporu ihale komisyonuna teslim edilmelidir.
4. Ürünün TSEK/TSE belgeleri ihale komisyonuna teslim edilmelidir. Ayrıca ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. Üçlü Sorumluluk (Sağlık, Çevre, İş Güvenliği) belgesi olmalıdır.
6. Deterjanın etiketi üzerinde aşağıdaki hususlar yer almalıdır:
 - Üreticinin adı ve adresi,
 - Ürün adı ve markası,
 - Amaçlanan kullanım alanları,
 - Ürünün kullanım talimatı,
 - Nominal dolun miktarı,
 - Üretim tarihi,
 - Parti/seri/kod numarası veya ürünün izlenebilirliğini sağlayacak uygun işaret,
 - Uyarılar,
 - Var ise kullanılmaması gereken alanlar.
 - Alınması gereken koruyucu tedbirler(yazı ve sembolle) dikkat çekecek şekilde,
 - Deterjan formülünde fosfatlar, fosfonatlar, anyonik aktif madde, katyonik aktif madde, non iyonik aktif madde, amfoterik aktif madde, oksijen bazlı ağartıcılar, klor bazlı ağartıcılar,EDTA, fenoller ve halojenli fenoller, para-diklorobenzen, aromatik hidrokarbonlar, alifatik hidrokarbonlar, halojenli hidrokarbonlar, sabun, zeolit,bentonit, polikarboksilatlar ve benzeri maddeler %0,2'den daha fazla ise ambalaj üzerinde;

< %5

%5-15

%15-30

%30 şeklinde belirtilmelidir.

7. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde (lamine baskı) okunaklı bir şekilde Türkçe olarak yazılmalıdır. Sonradan yapıştırımlar kabul edilmeyecektir.
8. Cam sil temizleyici; her türlü cam, ayna, fayans, ocak, kapı, televizyon ve diğer suya dayanıklı sert yüzeyleri iz bırakmadan temizler olacaktır.
9. Camsil temizleyicinin bileşiminde ; anyonik yüzey aktif madde, alkol karışımı ve parfüm olacaktır. Bileşimde boya kullanılacak ise yüzeyde iz bırakmamalı ve toksik olmamalıdır.
10. Camsil temizleyici, kullanım esnasında cildi tahriş etmeyecek ve hoş bir kokusu olacaktır.
11. Camsil temizleyicinin 20 (yirmi) OC 'de yoğunluğu $1.00 \pm 0,05$ g/cm³ olacaktır.
12. Camsil temizleyicinin rengi suda çözüldüğünde berrak olacaktır.
13. Camsil temizleyicinin aktif maddelerinin doğada parçalanma özelliği %80 in üzerinde olacaktır.
14. Alınan malzemede bir sorun çıktığı takdirde (hasarlı ürün, hatalı ambalaj ve teknik şartnameye uygun olmayan durumlar), firma veya yetkili sorumlu malzemeyi değiştirmelidir.
15. Alınacak ürün, uygun koşullarda depolandığında en az bir yıl ambalajları herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacaktır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.
16. Numuneler karşılaştırılarak kurumumuz için en uygun numunede karar kılınacaktır.

KÖPÜĞÜ AYARLI GENEL TEMİZLİK MADDESİ

1. Görünüşü pembe, berrak sıvı olmalıdır.
2. Alkol oranı %10 +/- 1,0 olmalıdır.
3. Noniyonik aktif maddeler doğada en az % 5 +/- 0,05 olmalı.
4. pH 5.50 – 7.50 aralığında, yoğunluğu 1.00 ± 0.05 g/ml olmalı.
5. Kullanılan yüzey aktif maddeler doğada en az % 80 biyolojik parçalanabilir özellikte olmalıdır.
6. Ürünler 5 Kg'lık, 20 Kg'lık veya 30 Kg'lık bidonlarda olmalı. Bidonların imalatında hammadde olarak hurda kullanılmamalı ve bu firma tarafından garanti edilmelidir.
7. Ayrıca firma aşağıdaki bilgi /belgelere sahip olmalıdır.
 - a. Gümrük ve Ticaret Bakanlığına ürün bildirimleri yapılmış olduğuna dair belge.
 - b. Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından yayımlanan Ambalaj ve Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliğine göre, Çevre ve Orman Bakanlığına Piyasaya Süren Müracaat Formu ile yıllık bildirim başvurusunu yaptığına dair belge.
 - c. TS EN ISO 14001:2004, TS EN ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007 ve ISO 22000:2005 belgeleri.
 - d. ÇED veya ÇED gerekli değildir raporu.
 - e. Ürüne ait 26/12/2008 tarihli ve 27092 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tehlikeli Madde ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmelik" kapsamında sertifikalı güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı tarafından düzenlemiş onaylanmış güvenlik bilgi formu ve düzenleyicinin sertifika örneği.

HAVLU KAĞIT APARATI (METAL)

1. Duvardan montajlı
2. Krom kaplama
3. Kapaklı havluluk
4. Kapaklarda, çubuklarda ve borularda 304 paslanmaz