

NURİ ŞEKER UŞAK ŞEKER FABRİKASI TEMİZLİK MALZEMESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Malzemelerin kabulü:

1. Teklif veren firma teklif verdiği ürünlerin TSE belgeleri ve numuneleri mal kabul komisyonu ile birlikte ilgili birimlerde denenerek uygun görülürse kabul edilecek olup, standartlara uymayan veya zararlı kimyasal vb. maddelerden dolayı kullanılamıyorsa birebir emsal malzeme ile değiştirilecektir.
2. İstekli firmalar, teklif ettikleri her bir kalem ürün için en az 1 adet orijinal numuneyi mal kabul komisyonuna sunmak zorundadır. Numune getirmeyen firmaların teklifleri değerlendirmeye alınmayacaktır.
3. Ürünler teslim edilmeden numune üzerinden değerlendirilecektir. İhale üzerinde kalan yüklenici ürünü, Muayene Kabul Komisyonu tarafından ilgili birimde yapılacak /yaptırılacak inceleme sonucunda, ürünün etkinliğinin/uygunluğunun yeterli görülmesi durumunda teslim alınacaktır.
4. Teslim edilen ürünler, ihale aşamasında onaylanan numunelerle birebir aynı marka, model ve kalitede olmak zorundadır.
5. Teslimat aşamasında numuneden farklı veya kalitesi düşük bulunan mallar komisyonca reddedilecektir.
6. Ürünlerin ambalajlarında sızıntı, yırtık veya üretim hatası olması durumunda yüklenici ürünü 24 saat içinde değiştirecektir.
7. 16 maddelik Ürün Güvenlik bilgi Formu ve hazırlayana ait TSE'den ya da TÜRKAK onaylı akredite kuruluşlardan alınmış güvenlik bilgi formu hazırlayıcı sertifikası bulunmalıdır, MSDS raporu sertifika sahibince kaşelenip imzalanmalı, sertifika sahibinin imza beyanı olmalı ve isteklinin bu belgeleri ihale dosyasında sunması zorunludur.
8. TSE/İSO/ÇED/Üçlü sorumluluk/Sağlık Bakanlığı belgelerine sahip olmalıdır.
9. Ürünün kullanım alanlarını, pH değerini, kullanım oranını, kullanım talimatını gösteren ürün bilgi formları üretici firma tarafından kaşelenmiş ve yetkilisince imzalı şekilde olmalı ve isteklinin bu belgeyi ihale dosyasında sunması zorunludur.
10. Ürünlere ait Türk Patent Enstitüsünce verilmiş Marka Tescil Belgesi olmalıdır ve istekli firmanın bu belgeyi ihale dosyasında sunması zorunludur.
11. İstekli firma üretici ise kapasite raporu ve sanayi sicil belgesi, üretici değilse üreticiden alınmış yetki belgesi ve yetkiyi veren kişinin imza sirküsü ve yetkiyi veren üretici firmanın kapasite raporu ile sanayi sicil belgeleri bulunmalıdır ve istekli firmanın bu belgeleri ihale dosyasında sunması zorunludur.
12. Üretici firmaya ait TSE İyi Üretim Uygulamaları Uygunluk Belgesi(GMP) belgesi olmalı ve isteklinin bu belgeyi ihale dosyasında sunması zorunludur.
13. Teklif Verilen malzemelerin üretim kaynaklı herhangi bir kusur ya da kimyasalından vb. durumdan kaynaklı her türlü zarar ziyarı yüklenici karşılar.
14. İdare gerekli gördüğü durumlarda temizlik maddelerinden örnekler alarak analizlerini yaptırabilir. Analiz ücreti firma tarafından ödenecektir.
15. Kurumun uğrayacağı tüm maddi zararlar satıcı firma tarafından karşılanacaktır.
16. Yüklenici satın alınan ürünlerin taşınması ve gösterilen yerlere bırakılması için ayrıca ücret talep etmeyecektir.
17. Firmalar Şartnameyi okuduklarını ve aynen kabul ettiklerini belirterek kaşeleyip imzalayacaklar, kabul etmeyenlerin teklifi dikkate alınmayacaktır.
18. Yüklenici bu maddeleri peşinen kabul etmiştir ve itiraz edemez.

SIVI OVMA MADDESİ (KREM DETERJAN):

1. Mutfak tezgâhı, lavabo, fayans zemin, ocak, emaye, plastik, boyalı yüzeyler, seramik, porselen ve krom gibi inatçı lekelerin bulunduğu tüm alanlarda uygulanabilir olmalıdır. Metallerde uygulama sonrası parlaklık vermelidir.
2. Zorlu lekeleri kolay çıkartmalı, çizmeden temizlemeli, parlatmalı, tortu bırakmamalı ve kötü kokuları yok etmelidir. Tüm yüzeylere kolaylıkla uygulanabilmelidir. Ürün uygulandıktan sonra yüzey etkin şekilde temizlenmiş olmalıdır.
3. İçeriğindeki mikropartiküller sayesinde mutfak ve banyodaki yoğun çaba gerektiren tüm kirleri kolaylıkla temizlemelidir. Doğal kalsit içermelidir.
4. Ürün uygulamayla geride hoş bir koku bırakmalıdır.
5. 750 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
6. Kalite güvence belgelerinden (TSE ve ISO belgesi) olmalıdır. Ürünün PH değeri yaklaşık:10–11,5 arasında olmalıdır. Yoğunluğu yaklaşık g/cc:1,20–1,44 arasında olmalıdır.
7. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir.
8. İçerisindeki aktif maddeler en az %80 oranında doğada biyolojik olarak parçalanmalıdır.

TUZ RUHU:

1. Sağlık Bakanlığı üretim izin belgesi olmalıdır. Firmanın ISO 9001-2000 ve ISO 14001 belgesi olmalıdır.
2. Ağır kireç ve kirleri kolay çıkartabilmelidir. Berrak, tortusuz, hafif sarı renkli, klor kokulu, temizlik sonrası kötü koku bırakmayan özellikte olmalıdır.
3. Birinci kalite 2,5 Litrelik plastik bidonlarda, TSE tescilli olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
4. Ürün özellikleri ve bilgileri ambalajın üzerinde belirtilmelidir. Etiket üzerinde uyarıcı bilgiler bulunmalıdır.
5. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir.

BATTAL BOY ÇÖP POSETİ 80*110 CM SİYAH:

1. Çöp torbası toplama/atık maddelerden imal edilmemiş olmalıdır.
2. Çöp torbası 80x110 cm ebadında ve en az 90 litre hacminde olmalıdır. Çöp torbası iki kat en az 80 mikron kalınlığında olmalıdır.
3. Çöp torbası 10 kg'luk paket halinde olmalıdır. Çöp torbası siyah renkte olmalıdır.
4. Kokusuz olmalı; kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir. Sızdırmaz, taşımaya dayanıklı, kaynak yeri sağlam olmalıdır.

ÇAMAŞIR SUYU :

1. Beyaz ve renkli çamaşırlardaki en zor kir ve lekeleri çamaşırları yıpratmadan renklerini bozmadan çıkarmalı ve çamaşırların beyazlığını koruyarak, canlılık ve parlaklık kazandırmalıdır. Genel temizlikte hijyenik temizlik sağlamalıdır.
2. Sodyum Hipoklorit bazlı, aktif klor en az %5 olmalıdır. Ürünün Ph değeri 12 ($\pm 0,50$) olmalıdır.
3. Ürünün aktif maddeleri %80'in üzerinde biyolojik olarak doğada parçalanma özelliğine sahip olmalıdır.
4. Berrak sıvı görünümlü olmalıdır. Kokusu rahatsız edici olmamalıdır. Dezenfekten özelliği olmalıdır.
5. TS 5682, Sağlık Bakanlığının Kullanım izini olacaktır. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir.
6. Ürüne ait güvenlik Bilgi formu olacaktır. Kanun ve yönetmeliklere uygunluğunu gösteren Analiz Raporu olacaktır.
7. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün sıvı halde 5 lt'lik plastik bidon ambalajlarda olacak; ambalaj bidonun üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır. Ürüne ait "31.10.2013 tarih ve 28087 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Deterjanlar ve deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne bildirimini yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.

ÇAMAŞIR MAKİNASI YUMUŞATICI:

1. Çamaşıra yumuşaklık kazandırmalı, kurumalarını kolaylaştırmalı ve çamaşır makinesinden buruşmadan çıkmalarını sağlamalıdır. Çamaşırlara ferah, kalıcı ve hoş bir koku vermelidir.
2. Dermatolojik olarak test edilip onaylanmış olmalıdır. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir.
3. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün sıvı halde 5 lt'lik plastik bidon ambalajlarda olacak; ambalaj bidonun üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
4. Ürüne ait "31.10.2013 tarih ve 28087 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Deterjanlar ve deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne bildirimini yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.
5. Ürün görünümü renkli opak olmalı, bakteri oluşumun engelleyici, koruyucu maddeler ve Parfüm PH değeri: $3,5 \pm 0,5$ (Konsantre, 20°C) içermelidir. Çamaşırları yumuşatmalı, içerdiği katyonik madde (minimum % 5) ile statik elektriklenmeyi önlemeli,
6. Ürün her türlü çamaşır makinesinde kullanılmaya uygun olmalıdır. Ürün köpük inhibitörü ve koruyucu maddeler içermeli ve bu hususlar yüklenici firma tarafından taahhüt edilecektir. Kalite güvence belgelerinden (TSE ve İSO belgeleri) olmalıdır. Yukarıda belirtilen özellikler ürünün üzerindeki bilgilendirme etiketinde yazmadığı takdirde yüklenici firma tarafından yazılı olarak taahhüt edecek veya belgeleyecektir.

ÇAMAŞIR MAKİNASI DETERJANI:

1. TSE 5155 belgeli olmalı, her çeşit makinelerde (sanayi ve ev tipi) kullanılabilmesi ve her türlü su sertliğinde etkili olmalı, otomatik çamaşır makinelerinin tüm yıkama programlarında, her ısıda en iyi sonucu vermeli, antialerjik özellikte olmalıdır.
2. Ürün görünümü beyaz akıcı toz olmalı, kirli ve nemli olmamalı, her türlü tekstilde, beyaz ve renkli çamaşırların yıkanmasında güvenle kullanılabilmesi, çamaşırları koruyucu olmalı, yıpratmamalı, grileşme ve sararma yapmadan renklerini korumalı ve yağ, protein vb. her türlü inatçı lekenin çıkarılmasında etkili olmalıdır. Derinlemesine temizlik sağlamalıdır.
3. Leke çıkarmaya etkili olan enzim ihtiva etmeli ve parfüm içermelidir. Ürün temizlenen çamaşırdaki kalıcı ve hoş koku bırakabilmelidir.
4. Dermatolojik olarak test edilip onaylanmış olmalıdır. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir. İçerdiği aktif maddeler doğada biyolojik olarak kolayca parçalanabilir olmalıdır.
5. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün kaliteli polietilen torbalar içerisinde olacak; polietilen torbalar üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Ürüne ait "31.10.2013 tarih ve 28087 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Deterjanlar ve deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne bildirim yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.
6. TSE ve Çevre Yönetim Sistemine uygun ISO 9001-14001 belgesi olmalıdır. Ürünün PH değeri %1 sulu çözeltisinde 10,5 (± 1.0); yoğunluğu en az 550 g/lit. çözünürlük suda %100 olmalıdır. Ürünün; toplam aktif madde miktarı minimum % 12; su sertliğini giderici fosfat miktarı minimum % 20 olmalıdır.

LEKE ÇIKARICI (Çamaşır için):

1. Otomatik çamaşır makinelerinde ana yıkama maddesine ilave edilerek çamaşırlardaki kan yağ ve protein bazlı vb. lekelerin çıkarılması amacıyla kullanılan, lekelerle etkili sıvı yardımcı yıkama ürünüdür. Bu ürünle "Ana Yıkama Maddesi" birbirine uyumlu olmalıdır.
2. Beyaz toz, Mineral yağ içermelidir. Kimyasal yapısı alkalite verici kostik ve soda kompleks yapıcı, protein çözücü olmalı. Ürün insan sağlığı açısından zararlı ve toksik herhangi bir madde içermemelidir.
3. PH(% 1 çöz.):10–12 etkin performans için uygun aralık olmalıdır. Ürün bileşimi: Potasyum hidroksit > %15 Fosfat %:>5 Etkin performans için gerekli olan minimum miktar bulunmalıdır. T.Alkalinite, Na₂O%; pH:3,6: 52-57 Yağ çözme ve temizleme performansı için uygun alkalinite aralığı olmalıdır.
4. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün sıvı halde 1 lt'lik plastik bidon ambalajlarda olacak; ambalaj bidonun üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
5. Ürüne ait "31.10.2013 tarih ve 28087 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Deterjanlar ve deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ gereğince Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne bildirim yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.

KÖPÜK SABUN:

1. Genel kullanım alanları için kullanımı ekonomik ve ideal olmalıdır. Dispanserden köpük şeklinde çıkmalıdır.
2. Yumuşak formülü sayesinde cildi kurutmadan ve tahriş etmeden temizlemelidir. Triklosan içermeyecek. Eller de kuruma ve çatlama yapmayacaktır.
3. Bol köpürmeli, kolay durulanmalı, kremli ve Ph 5.5 olmalıdır. Hoş kokulu olmalıdır. Nemlendirici (Gliserin) ve yumuşatıcılar yeterli miktarlarda konulmuş olmalıdır.
4. Sıvı sabun dispanserleri ile kullanıma uygun olmalıdır. 1000 ml sıvı ile 2000 defa el yıkanabilmelidir.
5. Dermatolojik olarak test edilip onaylanmış olmalıdır. Mikrobiyolojik raporu olmalıdır.
6. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün sıvı halde 30 lt'lik plastik bidon ambalajlarda olacak; ambalaj bidonun üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
7. Kozmetik yönetmeliğine uygun hammaddeler yeterli miktarda kullanılabilir olmalıdır. Ürüne ait Sağlık Bakanlığı İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumuna Kozmetik bildirimini yapılması ve bu belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.
8. Ürüne ait TSE 11885 Tip 3 belgesi olmalıdır ve belgenin ihale dosyasında sunulması zorunludur.

TUVALET KÂĞIDI:

1. %100 selülozdan imal edilmiş olmalıdır.(Geri dönüşüm kağıt kabul edilmeyecektir.)
2. 3 katlı, lamasyonlu ve yüksek Emicilik özelliğine sahip olmalıdır.
3. Suda kolay erimelidir. Kanalizasyon alt yapısına zarar vermemelidir.
4. Ürün beyaz, parfümsüz, insan sağlığına zararlı maddeler içermemelidir.
5. Kullanım esnasında kolay parçalanmayan, deforme olmayan, Fabrika ve Ofis ortamında kullanıma uygun, kaliteli olmalıdır.
6. Yapraklar perfore yerinden kolay kopmalıdır.
7. Kâğıt yoğunluğu 54 g/m² olmalıdır. Yaprak boyutları 10X12,4 cm olmalıdır. Minimum 150 yaprak olacaktır. Rulo uzunluğu minimum 18,6 (±0,1) metre olacaktır.
8. Her koli de 3 paket, her paket de 32 rulo bulunmalıdır.
9. TSE/ISO belgelerine sahip olacaktır.

TEMİZLİK BEZİ:

1. Temizlik bezi leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. 40x40±1 cm, genişliğinde 1,2mm kalınlığında olacaktır. Dayanıklı, %100 pamuk ipliğinden (naylon karışımı ve adi bez olmamalıdır) dokunmuş olacaktır.
3. Temizlik bezi yüzeylerde toz bırakmayan, hızlı kuruyan ve hav bırakmayan özellikte olmalıdır. Kuru veya nemli alanlarda kullanılabilecek özellikte olacaktır.
4. Temizlik bezi kolay su emebilen özelliğe sahip beyaz renkte olacaktır. İyi kalitede ve ağırlığının üç katı kadar su emme ve tüy bırakmama özelliği olmalıdır.
5. Temizlik bezi düzgün şekilli olmalıdır. Eğri kesilmiş olmamalıdır. Bezin kenarları overlok yapılı olmalıdır.
6. Temizlik bezi sıcak suya dayanıklı ve sıcak su ile yıkanabilir olmalıdır. Temizlik bezi deterjanlara karşı dayanıklı olmalıdır.
7. TSE belgeli olmalıdır. Ürünlerin orijinal ambalajında 1 (bir) adet ürün numunesi teslim edilecektir.
8. Temizlik bezi depolandığında en az 1 (bir) yıl herhangi bir değişikliğe uğramaksızın teslimat anındaki özelliklerini koruyacak şekilde olmalıdır. Değişiklik olduğu takdirde yenisi ile değiştirilecektir.

MAŞRAPA:

1. Dayanıklı ve kaliteli plastik malzemedен olacaktır.
2. Hacmi 1,5 - 2 litre arasında olacaktır.
3. Tuvalette kullanıma uygun ve kulplu olacaktır.
4. 1 sınıf plastikten imal edilmiş olmalıdır, atık madde içermemelidir.

WC FIRÇA (Klozet fırçası):

1. Klozet ve pisuvar temizliğinde kullanılabilir olmalıdır
2. Yuvarlak, plastik kılı olmalıdır.
3. Mutlaka plastik muhafazalı olmalıdır.
4. Dayanıklı malzemedен yapılmış olmalıdır.
5. Hijyen açısından beyaz renkte olmalıdır.
6. Plastik torbalarda olmalıdır.

YÜZEY TEMİZLEME MADDESİ (YÜZEY TEMİZLEYİCİ):

1. Ürün ıslanmasında sakınca olmayan her türlü yüzeyde (yer, duvar, masa, her türlü cihaz yüzeyleri vb.) kullanıma uygun olmalıdır.
2. Yüzey temizleyici köpürmeyen özellikte olmalı. Görünümü berrak olmalıdır. Askıda madde olmamalıdır.
3. Zor kirlerin ve yağların sökülmesini sağlamalıdır. Yüzeylerde parlaklık sağlamalıdır. Kullanılan yüzeylerde leke bırakmamalıdır. Ürünün kullanılan malzemeler üzerinde aşındırıcı ve matlaştırıcı etkisi olmamalıdır. Ürün uygulamadan sonra geride hoş bir koku bırakacak tarzda parfüm içermelidir.
4. Yüzey temizleyici 1.99 + 0,1 g/ml yoğunlukta olmalıdır. Yüzey temizleyicinin asiditesi 7,0 ±1,0 direkt Ph olmalı.
5. Ürün toksik ve zararlı uçucu madde içermemeli. Ürünün cilt, göz, solunum yollarına, insan sağlığına zararlı etkisi olmamalıdır.
6. Ürünün içeriğinde bulunan yüzey aktif maddeleri biyolojik olarak doğada parçalanabilir olmalıdır.
7. Ambalajında açılma yırtılma ve patlama olmayacak, ürün sıvı halde 2,5 lt'lik plastik bidon ambalajlarda olacak; ambalaj bidonun üzerinde orijinal etiketi bulunacak, etiket üzerinde markası, üretici firma bilgileri, son kullanma tarihi ve teknik özellikleri yazılı olacaktır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır. Ürünün raf ömrü en az 2 (iki) yıl olmalıdır.

MOP PASPAS APARATI:

1. Ölçüleri 60 cm'lik mopa uyumlu olmalıdır. Plastik malzemeden üretilmiş olacaktır.
2. Genel temizlik amaçlı mop aparat kısmı değiştirileceği zaman üstten düğmesine basılarak açılabilir şekilde olmalıdır. Aparat sapının kolay takılabilmesi için yivli sistemde olmalıdır.
3. Mop temizleme bezini kolay takabilme ve kullanım amacına uygun katlanabilir olmalıdır.
4. Kolayca açılıp kapanabilen, özel kilit sistemine sahip olmalıdır.
5. Kırılmaya dayanıklı ve kullanışlı özelliğe sahip olmalıdır.

MOP PASPAS BEZİ:

1. Mop bezi 15 cm. x 60 cm. ebatlarında olmalıdır. Mopun ağırlığı 200 gr. - 250 gr. ağırlığında olmalıdır. Mop bezi kumaşı beyaz olmalıdır.
2. Mop %100 mikrofiber ipten imal edilmiş olmalıdır ve mop aparatına uyumlu olmalıdır.
3. Emiciliği yüksek olmalı, toz alma özelliği olmalıdır. Kumaşı kaliteli ve dayanıklı olmalıdır.
4. Ürün topladığı kiri kolay bırakmalıdır ve temizlik yapıldıktan sonra kolaylıkla temizlenebilir olmalıdır.
5. Ürün uzun süre kullanılabilmesi için yıpranmamalı ve yerde iz bırakmamalıdır. Ürün 60-70 derecede yıkandığında deforme olmamalıdır.
6. Mop bezi üzerine kilitli ve zincir dikiş sistemiyle dokunmuş olmalıdır. Mop bezi kumaşı sık dokumalı olmalıdır.

PAS ve KİREÇ SÖKÜCÜ:

1. Hidroklorik asit miktarı >%15 olmalı, inhibitör ve deiyonize saf sudan oluşmalıdır.
2. Bakterisit etkili olmalı, bütün sert ve silinebilir yüzeylerde kullanılabilir.
3. Ürün sıvı halde ve 1 Kg'lık ambalajlarda olacak, kireç ve çimento artıklarını, pas tabakalarını, boya kalıntılarını, kireç, yağ ve pas lekelerini, cüruf, yosun ve mineral tortularını sökebilecek özellikte olmalıdır.
4. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
5. Parlak, lekesiz temizlik sağlamalıdır. Suda çözünürlüğü tam olmalıdır. Aşındırıcı ve matlaştırıcı olmamalıdır.
6. Görünümü berrak sıvı olmalıdır. Kokusu rahatsız edici olmamalıdır.
7. Ürün toksik ve zararlı uçucu madde içermemeli. Ürünün cilt, göz, solunum yollarına, insan sağlığına zararlı etkisi olmamalıdır.
8. 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. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
9. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalı, TSE belgesi olmalı, ambalajının üzerinde üretim tarihi ve son kullanma tarihi bulunacak, Kalite güvence belgelerinden(TSE veya ISO belgesi) olmalıdır. Raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az bir yıl olacaktır.

ODA PARFÜMÜ (SPREY) :

1. Oda parfümü odalar ve kapalı mekânları kokularından arındırarak temizlik kokusu ve ferahlık verecek özellikte olacaktır. Oda parfümü görünüm olarak berrak, parfüm kokulu ve sıvı olacaktır.
2. Ürün 500-600 ml'lik orijinal sprej mekanizmalı ambalajlarda olmalıdır. Sprej sıvı şekilde olmalı, püskürtme valfi direkt açılarak püskürtme yapılabilir. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
3. Oda parfümü PH değeri $6,5 \pm 1$ olacaktır. Oda parfümü yoğunluğu 20 OC de $1,00 \pm 0,05$ g/ml olacaktır. Oda parfümü etil alkol, esans, monopropilen glikol içerikli olmalıdır.
4. Oda parfümü konsantre halde, yüksek konsantrasyonda olmalı, kokusu kalıcı olmalıdır. İnsan sağlığına zarar vermemelidir.
5. TSE ve TSEK standartlarına uygun olmalıdır. Ürünün MSDS Güvenlik Raporu olmalıdır
6. Ürünün Sağlık Bakanlığı onaylı üretim izin belgesi veya ithal İzin Belgesi olmalıdır.
7. 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.
8. Ürünün teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl kullanma süresi olmalıdır.

CAM TEMİZLİK ÜRÜNÜ (CAMSİL):

1. Her türlü cam, ayna, fayans, ocak, kapı, televizyon ve diğer suya dayanıklı sert yüzeyleri iz/kir bırakmadan temizler özellikte olacaktır.
2. 750 ml'lik özel ambalajında olmalıdır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır. Sprey Püskürtmeli özellikli olmalıdır.
3. Cam Temizleme Maddesi kullanım esnasında cildi tahriş etmeyecek ve kullanım sonrası hoş ve ferah bir koku bırakacaktır.
4. Cam temizleyicinin bileşiminde; anyonik yüzey aktif madde, alkol karışımı ve parfüm olacaktır. Bileşiminde boya kullanılacaksa yüzeyde iz bırakmamalı ve toksik olmamalıdır.
5. Parmak izlerini, yağlı kirleri ve nikotin filmini yok etmelidir. Yüzeyleri çizmeden temizlik sağlamalıdır. İz bırakmadan temizlemelidir.
6. Aktif maddelerin doğada parçalanma oranı %80'in üzerinde olmalıdır.

KOLONYA:

1. 1 litresinde 80°C oranında Etil alkol (1.sınıf, alkol), 10 gr esans olmalıdır.
2. Limona has hoş bir kokuya sahip olmalıdır. Kullanım sonrası güzel koku ve ferahlık vermelidir.
3. Hipoalerjenik ve antibakteriyel özelliğe sahip, E ve C vitamini katkılı, elde artık bırakmayan tamamen uçucu özellikte olmalıdır. Dermatolojik olarak test edilip onaylanmış olmalıdır.
4. Berrak, içerisinde tortu bulanıklık, yabancı cisim bulunmamalıdır. Boya maddesi içermemelidir.
5. Piyasada mevcut kolonyaların en iyisi olmalıdır. Ambalajı üzerinde TSE amblemi ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
6. 5 lt ambalajda olmalıdır. Rensiz plastik şişelerde şişe kolonyanın dökülmesini ve esansın uçmasını önleyecek şekilde sıkı kapatılmış olmalıdır. Şişe ağzında kapaktan önce plastik bir tıkaç bulunmalıdır. Birim ambalajların kapağında ilk defa açılır olduğunu gösteren kapak kilidi olacaktır.
7. Ürünün kullanım alanlarını, Ph değerini, kullanım oranını, kullanım talimatını gösteren ürün bilgi formları üretici firma tarafından kaşelenmiş ve yetkilisince imzalı şekilde olmalı ve isteklinin bu belgeyi ihale dosyasında sunması zorunludur.

ÇEKPAS (Yer için):

1. Yüzeylerden ıslaklığın giderilmesi için kullanılabilir. Dayanıklı ve uzun ömürlü olmalıdır.
2. Çekpaslar 50 cm. ölçülerinde, plastik gövdeli olacaktır, çift lastikli ve yumuşak olacak, temizlik esnasında yüzeyde su bırakmayacaktır.
3. Numune üzerinden değerlendirilecektir.

Z KATLAMA DİSPANSER HAVLU PEÇETE:

1. sınıf beyaz kağıt havludan olmalıdır. Emiciliği yüksek ve hızlı olmalı ayrıca dayanıklı olup ıslanmışta yapışmamalıdır,
- Her biri 24x22,5 (±1) cm. ebadında, üç katlı ve dayanıklı olmalıdır. (1 paket=200 yaprak—20/30 paket=1 koli).
- Her pakette 200 yaprak olmalıdır.
- %100 selüloz üretilmiş olmalıdır. Ürün baskısız, parfümsüz olmalı ve sağlığa zararlı maddeler içermemelidir.

MİKROFİBER BEZ:

- Mikrofiber %70 polyester %30 polyamide olmalıdır. 3 ayrı renkte (mavi, yeşil, pembe) olmalıdır.
- Temizlik bezi leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilmelidir. Yüzeylerde toz, dalga, kir ve bez artığı bırakmamalıdır.
- Temizlik bezi en az 40x40 cm ebatlarında olmalıdır. Bez kalınlığı 1,2 mm. ağırlığı en az 45 gr. olmalıdır.
- Su emme gücü yüksek, sentetik fiberlerden oluşan çamaşır makinesinde yıkanabilen kiri uzaklaştıran türde olmalıdır. Mikro fiber dokusu sayesinde korozyona karşı dayanıklı olmalıdır.
- Leke tutmayan ve en az 2000 yıkama ömürlü olmalıdır. Kullanma kılavuzunda veya ürün üzerinde belirtilmelidir.
- TSE belgeli olmalıdır.

İPLİK PASPAS:

- Paspas İpi % 100 mikrofiber olmalıdır. Beyaz renkli olmalıdır.
- Bir adet ağırlığı 400 (±25) gram olacaktır. Eni 17 (±2) cm olacaktır. Boyu 90 cm. (± 5 cm.) olmalıdır. Püskül uzunluğu en az 30 cm olmalıdır.
- Su emme ve temizleme özelliği iyi olmalıdır. Ürün Temizlik yapıldıktan sonra kolaylıkla temizlenebilmelidir.
- Ürün uzun süre kullanılabilirliyi yıpranmamalı ve yerde iz bırakmamalıdır.
- Ürünün kenarları çift biyeli ve çift dikişli olmalıdır. Püskülleri kolayca kopmamalı ve dikişleri sağlam, sık püsküllü olmalıdır, tüy bırakmamalıdır.
- Çamaşır makinesinde yıkanabilir olmalı, yıkandıktan sonra tekrar kullanılabilir özellikte olmalı.

ÇİFT KOVALI PASPAS ARABASI:

1. İki kovalı olacak ve kovalar ayrı renkte olmalıdır.
2. Kovalar 25 ± 3 litrelik olmalıdır. Kovaların et kalınlığı en az 1,5 mm olmalıdır.
3. Kova tabanında elle kolay boşaltmak için girinti olmalıdır.
4. Sistem; ABS Gövdeli, verimli paspas yapılı, paslanmaz pres milli olmalıdır.
5. Kovalar kırılmaz sağlam plastikten olmalıdır, mekanizma kolay kullanılabilirdir.
6. Sıkma mekanizması dayanıklı metal olmalıdır. Metal yerleri paslanmaz özellikte olmalıdır.
7. Paspas arabası; paslanmaz metal gövdeli, verimli paspas yapılı, sıkma kolu ve mili paslanmaz metal malzemeden olmalıdır.
8. Bilyeli 75 ± 5 mm çapında 360 derece dönebilme özellikli 4 adet tekerlekli olmalıdır. Tekerleklerin zemine temas yüzeyi (teker sesi çıkarmaması için) esnek malzeme kaplı olmalıdır.
9. Kullanımı kolay, aparatlar çevre dostu malzemeden imal edilmiş olması, her türlü taşınmaya ve çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.

KÖPÜK SABUNLUK:

1. Pompa, sıvıyı alarak köpük haline getirmelidir.
2. Pompanın basma butonu kir toplanmasına ve bakteri oluşmasına sebebiyet vermeyecek şekilde pürüzsüz olmalıdır ve köpük sabunu sızdırmamalıdır.
3. Sabunluk 500 gram -1000 gram köpük sabun almalıdır. Dispanser pompası bir basmada $0,5 \pm 1$ gram köpük vermelidir.
4. Köpük sabunluk şeffaf sert ABS plastik malzemeden yapılmış olmalıdır. Sabunluk üzerinde plastik kapağı olmalıdır.
5. Köpük sabunluk duvara güçlü şekilde monte edilebilir olmalıdır.
6. TSEK veya TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK veya TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
7. 1.Kalitede olacaktır.

ELDİVEN PUDRASIZ NİTRİL:

1. Eldiven lateks ve pudra içermeyen Nitril malzemeden imal edilmiş olmalıdır. Siyah renkli olmalıdır.
2. Eldiven anatomik yapıda olmalıdır. Eldiven kalınlığı dokuyu hissedecek hassasiyette olmalıdır.
3. Parmak uçları kaymayı önleyici özellikte olmalıdır. Tek hamlede giyip çıkarma esnasında eldivenlerde yırtılma, parçalanma olmamalıdır.
4. Eldiven 100 adetlik kolay alınabilir kutularda olmalıdır. Ambalajından kolaylıkla tek tek çıkarılabilmelidir.
5. 60 adet M ve 60 adet L boylarında olacaktır.
6. Ambalaj üzerinde boyları ayırt etmeye yarayacak numara veya özel işaret bulunmalıdır.