

MALZEMELER VE TEKNİK ÖZELLİKLERİ
GENEL TEMİZLİK MADDESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Sert yüzey(masa, dolap, ejejer, kapı vb.) temizliğinde kullanıma uygun olmalıdır.
- 2.TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işaretî ve numarası basılı olmalıdır
- 3.Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
- 4.Uretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
- 5.Ürünün Ayrupa 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, kıvamlı berrak görünümlü sıvı, kokusu rahatsız olmamalı, güzel kokulu olmalı
- 7.Temizleme özelliği yüksek olmalıdır.
- 8.Cildi kurutmamalı, tahlis 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 (lamine baskı) olmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
- 10.Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül 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 işaret ve numarası basılı olmalıdır.
3. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
4. Avrupa Konseyi 99/4S/EC 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 kırıntıları içerisinde ve etrafında oluşan her türlü matçın 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



ÇAMAŞIR SUYU (1 Kg lik 1 Koli 12 Adet)

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

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül KARACA



SİVİ EL SABUNU TEKNİK ŞARTNAMESİ (20 KG LİK BİDONLarda)

1. Sağlık Bakanlığı üretim ve ithal izni olmalıdır.
2. TSEKITSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEKITSE işaretü 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: 1.05 (+/-0.05), pH değeri 5-7 arasında olmalı ve gliserin içermelidir.
5. Görünümü berrak sıvı olmalıdır.
6. Parfüm içermeli, kullanımında hoş bir koku bırakmalı.
7. Kolay köpürmeli ve kolay durulanabilmelidir.
8. Cildi kurutmamalı, tahlış etmemeli, irritasyon 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 yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
12. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 2 bidon numune verilmelidir.
13. Ürün içinde cildin tahlışını önlemek amacıyla %1-3 gliserol veya lanolin bulunmalıdır.
14. Ürünün mikrobiyolojik test raporu olmalıdır ve sunulmalıdır.

CBÜ
Hemşirelik Hiz. Mdr. Yrd.
Birgül KARACA

