



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	PVC CILASI	500,00	KİLOGRAM
2	NEMLİ MOP 50 CM	7.500,00	ADET
3	BUYUK BOY MAVİ COP TORBASI	120.000,00	ADET
4	BUYUK BOY ENFEKTE ATIK COP TORBASI(150 MIKRON)	130.000,00	ADET
5	GENEL YUZEY TEMİZLİK MADDESİ	18.000,00	KİLOGRAM
6	SIVI BULASIK DETERJANI	9.000,00	KİLOGRAM
7	KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU	45.000,00	KİLOGRAM
8	METAL PARLATICI	300,00	KİLOGRAM
9	PUSKUL PASPAS	700,00	ADET
10	KUCUK BOY SIYAH COP TORBASI	80.000,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033

NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.

İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI

TEL : 4122406

E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

11	KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)	2.000,00	ÇİFT
12	FIRIN TEMİZLİK MADDESİ	700,00	KİLOGRAM
13	SIVI EL SABUNU	25.000,00	KİLOGRAM
14	PARFUM	800,00	KİLOGRAM
15	AGIR KIR WC TEMİZLEME MADDESİ	2.500,00	KİLOGRAM
16	SARI LATEKS ELDIVEN	150,00	ÇİFT
17	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT	3.000,00	ADET
18	EV TIPI BULASIK MAK. TUZU	10,00	KİLOGRAM
19	EV TIPI BULASIK MAKİNESİ İÇİN DETERJAN	30,00	KİLOGRAM
20	KİREC COZUCU	2.000,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033

NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.

İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI

TEL : 4122406

E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

2/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

21	EL SABUNU (KATI-BEYAZ)	500,00	ADET
22	NEMLİ MOP APARATI 50 CM	400,00	ADET
23	PUSKUL PASPAS APARATI	25,00	ADET
24	MAVI PELUS MOP APARATI(80 CM)	20,00	ADET
25	MAVI PELUS MOPU	40,00	ADET
26	BUYUK SIYAH COP TORBASI	450.000,00	ADET
27	MAVI LATEX ELDIVEN	500,00	ÇİFT
28	ASKILI WC VE BANYO KOKU GIDERİCİ	500,00	ADET
29	LAVABO FIRCASI	1.000,00	ADET
30	TUVALET POMPASI	50,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033

NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.

İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI

TEL : 4122406

E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

3/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENER FİRMALARIN 26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

31	LAVABO POMPASI	50,00	ADET
32	MASRAPA	50,00	ADET
33	CEKSİL 55 CM	150,00	ADET
34	ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI	600,00	ADET
35	FARASLI FIRCA TAKIMI	200,00	ADET
36	NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI	50,00	ADET
37	OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI	100,00	ADET
38	MASA ALTI COP SEPETİ	30,00	ADET
39	SINEK ILACI	150,00	ADET
40	CIHAZ TEMİZLEME KOPUGU	150,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033
NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.
İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI
TEL : 4122406
E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

4/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

41	ALUMINYUM MOP SAPI	100,00	ADET
42	MERMER CILASI	3.000,00	KİLOGRAM
43	CILA TELİ	3.000,00	ADET
44	SIYAH YIKAMA PEDI	25,00	ADET
45	COP ELDIVENİ (DERİ)	70,00	ADET
46	TUVALET FIRCASI	300,00	ADET
47	CIZME	100,00	ÇİFT
48	OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY	100,00	ADET
49	COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)	150,00	ADET
50	TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)	200,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033

NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.

İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI

TEL : 4122406

E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

5/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

51	PASPAS PRESİ	150,00	ADET
52	KOSTİK	150,00	KİLOGRAM
53	CALI SUPURGESİ(SAPLI)	15,00	ADET
54	BUYUK BOY YESIL COP TORBASI	50.000,00	ADET
55	PLASTIK COP KONTEYNERİ (ENFEKTE ATIK) (660 LITRE)	15,00	ADET
56	PLASTIK COP KONTEYNERİ (EVSEL ATIK) (660 LITRE)	15,00	ADET
57	OLCEK 1 LITRELİK	20,00	ADET
58	BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMIZLEME MADDESİ	3.000,00	KİLOGRAM
59	BULASIK MAKINASI LEKE SOKUCU	400,00	KİLOGRAM
60	BULASIK SUNGERİ (BUYUK BOY)	650,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033

NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.

İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI

TEL : 4122406

E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

6/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

61	SIVI SABUNLUK	150,00	ADET
62	YER KAZIMA APARATI	30,00	ADET
63	AHSAP MOB SAPI 150CM'LİK	250,00	ADET
64	KAT TEMİZLİK ARABASI	15,00	ADET
65	PASPAS ARABASI TAKIMI	50,00	ADET
66	MIKROFİBER TOZ BEZİ PEMBE	700,00	ADET
67	YAGMURLUK	30,00	ADET
68	ORTA BOY SIYAH COP TORBASI	80.000,00	ADET
69	ENFEKTE ATIK TORBASI(80*110 CM)(100 MIKRON)	200.000,00	ADET
70	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT	9.000,00	ADET

TEKLİF NO : 20205033
NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.
İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI
TEL : 4122406
E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

7/41



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20205033

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **26/10/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

71	IS ELDİVENİ (NITRİL)	1.000,00	ADET
72	TOZ BEZİ (PEMBE)	3.000,00	METRE
73	TOZ BEZİ (MAVİ)	1.500,00	METRE
74	TOZ BEZİ (SARI)	3.000,00	METRE
75	TOZ ALMA KOVASI (MAVİ)	100,00	ADET
76	LİMON TUZU (TEMİZLİK AMAÇLI)	50,00	KİLOGRAM

TEKLİF NO : 20205033
NOT : 20205033 NO LU TEKLİF MEKTUBU ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.
İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI
TEL : 4122406
E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

8/41



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

131.0001.000	PVC CILASI	KİLOGRAM	500
126.0001.000	NEMLİ MOP 50 CM	ADET	7500
130.0001.000	BUYUK BOY MAVI COP TORBASI	ADET	120000
130.0002.000	BUYUK BOY ENFEKTE ATIK COP TORBASI(150 MIKRON)	ADET	130000
131.0010.000	GENEL YUZEY TEMIZLIK MADDESİ	KİLOGRAM	18000
131.0011.000	SIVI BULASIK DETERJANI	KİLOGRAM	9000
131.0012.000	KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU	KİLOGRAM	45000
131.0014.000	METAL PARLATICI	KİLOGRAM	300
126.0002.000	PUSKUL PASPAS	ADET	700
130.0004.000	KUCUK BOY SIYAH COP TORBASI	ADET	80000
131.0017.000	KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)	ÇİFT	2000
131.0021.000	FIRIN TEMIZLIK MADDESİ	KİLOGRAM	700
131.0022.000	SIVI EL SABUNU	KİLOGRAM	25000
131.0023.000	PARFUM	KİLOGRAM	800
131.0027.000	AGIR KIR WC TEMIZLEME MADDESİ	KİLOGRAM	2500
131.0029.000	SARI LATEKS ELDIVEN	ÇİFT	150
130.0007.000	KESICI DELICI ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT	ADET	3000
131.0034.000	EV TIPI BULASIK MAK. TUZU	KİLOGRAM	10
131.0035.000	EV TIPI BULASIK MAKINESİ ICIN DETERJAN	KİLOGRAM	30
131.0036.000	KIREC COZUCU	ADET	2000
131.0038.000	EL SABUNU (KATI-BEYAZ)	ADET	500
126.0004.000	NEMLİ MOP APARATI 50 CM	ADET	400
126.0005.000	PUSKUL PASPAS APARATI	ADET	25
126.0006.000	MAVI PELUS MOP APARATI(80 CM)	ADET	20
126.0007.000	MAVI PELUS MOPU	ADET	40
130.0008.000	BUYUK SIYAH COP TORBASI	ADET	450000
131.0042.000	MAVI LATEX ELDIVEN	ÇİFT	500
131.0043.000	ASKILI WC VE BANYO KOKU GIDERICI	ADET	500
126.0011.000	LAVABO FIRCASI	ADET	1000
127.0001.000	TUVALET POMPASI	ADET	50
127.0002.000	LAVABO POMPASI	ADET	50
130.0010.000	MASRAPA	ADET	50



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

126.0012.000	CEKSİL 55 CM	ADET	150
126.0013.000	ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI	ADET	600
126.0015.000	FARASLI FIRCA TAKIMI	ADET	200
126.0017.000	NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI	ADET	50
130.0011.000	OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI	ADET	100
130.0012.000	MASA ALTI COP SEPETI	ADET	30
128.0003.000	SINEK ILACI	ADET	150
131.0046.000	CIHAZ TEMIZLEME KOPUGU	ADET	150
126.0024.000	ALUMINYUM MOP SAPI	ADET	100
131.0048.000	MERMER CILASI	KİLOGRAM	3000
131.0051.000	CILA TELI	ADET	3000
126.0026.000	SIYAH YIKAMA PEDI	ADET	25
131.0054.000	COP ELDIVENI (DERI)	ADET	70
126.0031.000	TUVALET FIRCASI	ADET	300
131.0055.000	CIZME	ÇİFT	100
130.0026.000	OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY	ADET	100
130.0030.000	COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)	ADET	150
130.0031.000	TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)	ADET	200
126.0034.000	PASPAS PRESİ	ADET	150
131.0057.000	KOSTİK	KİLOGRAM	150
126.0035.000	CALI SUPURGESI(SAPLI)	ADET	15
130.0033.000	BUYUK BOY YESIL COP TORBASI	ADET	50000
130.0037.000	PLASTIK COP KONTEYNERI (ENFEKTE ATIK) (660 LITRE)	ADET	15
130.0038.000	PLASTIK COP KONTEYNERI (EVSEL ATIK) (660 LITRE)	ADET	15
130.0040.000	OLCEK 1 LITRELİK	ADET	20
131.0059.000	BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMIZLEME MADDESİ	KİLOGRAM	3000
131.0060.000	BULASIK MAKINASI LEKE SOKUCU	KİLOGRAM	400
131.0064.000	BULASIK SUNGERİ (BUYUK BOY)	ADET	650
130.0041.000	SIVI SABUNLUK	ADET	150
127.0005.000	YER KAZIMA APARATI	ADET	30
126.0038.000	AHSAP MOB SAPI 150CM'LIK	ADET	250
129.0001.000	KAT TEMIZLIK ARABASI	ADET	15

129.0002.000	PASPAS ARABASI TAKIMI	ADET	50
131.0073.000	MIKROFİBER TOZ BEZİ PEMBE	ADET	700
129.0004.000	YAGMURLUK	ADET	30
130.0053.000	ORTA BOY SIYAH COP TORBASI	ADET	80000
130.0061.000	ENFEKTE ATIK TORBASI(80*110 CM)(100 MİKRON)	ADET	200000
130.0062.000	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT	ADET	9000
131.0092.000	İS EL DİVENİ (NİTRİL)	ADET	1000
131.0095.000	TOZ BEZİ (PEMBE)	METRE	3000
131.0097.000	TOZ BEZİ (MAVİ)	METRE	1500
131.0100.000	TOZ BEZİ (SARI)	METRE	3000
130.0071.000	TOZ ALMA KOVASI (MAVİ)	ADET	100
131.0103.000	LİMON TUZU (TEMİZLİK AMAÇLI)	KİLOGRAM	50

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(7938) İS EL DİVENİ (NİTRİL)

Açıklama : İS EL DİVENİ (NİTRİL)

1. Kalın kumaştan imal edilmiş olmalıdır.
2. Tene temas eden kısımları kumaş, aya kısımları ve parmaklar su geçirmeyecek malzeme (nitril vb.) ile kaplanmış olmalıdır.
3. Bilek kısmı, lastikli kalın örme ve en az 5 cm olmalıdır.
4. Numune üzerinden değerlendirecek, en az 2 çift numune verilmelidir.

(7207) TUVALET FIRÇASI

Açıklama : TUVALET FIRÇASI

1. Tuvalet fırçası gövde ve sapı sert plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. Tuvalet fırçasının gövdesi oval, sapı yuvarlak olacaktır.
3. Tuvalet fırçasının gövde uzunluğu 10 cm, sap uzunluğu 20 cm.yi aşmayacaktır.
4. Tuvalet fırçasının kılları plastikten mamul olmalıdır.
5. Tuvalet fırçası çabuk deforme olmamalı, kimyasallara karşı dirençli olmalıdır.

6. Tuvalet fırçası plastik poşetlerde olmalıdır.

(7202) CEKSİL 55 CM

Açıklama : CEKSİL 55 CM

1. Çek-Sil sert plastik malzemeden üretilmiş
2. Uzunluğu 55 cm,
3. Lastik Eni: 5 cm,
4. Lastik kalınlığı çift kat: 2 cm
5. Dayanıklı ahşap malzemeden üretilmiş sap,
6. Sap uzunluğu 120 cm,
7. Sap cilalanmış ve ucuna paso açılmış olmalıdır.

(7832) TOZ ALMA KOVASI (MAVİ)

Açıklama : TOZ ALMA KOVASI (MAVİ)

1. YÜKSEK YOĞUNLUKTA POLİETİLEN MALZEMEDEN ÜRETİLMİŞ OLMALI
2. KOVA DİKDÖRTGEN PRİZMA OLMALI
3. KOVALAR 8 LİTRE OLMALI
4. KOVA SAPI PLASTİK OLMALI
5. KOVA AĞIZLARI SU DÖKÜMÜNÜ KOLAYLAŞTIRMASI İÇİN OVAL OLMALI
6. KOVA İÇİNDE LİTRE ÖLÇEĞİ BULUNMALI
7. RENK MAVİ OLMALI.

(7146) COP ELDIVENİ (DERİ)

Açıklama : COP ELDIVENİ (DERİ)

1. Avuç içi, parmak, kol kısmı deriden imal edilmiş olacaktır. Diğer kısımlar mumlu brandadan imal edilmiş olacaktır. Avuç içi, baş parmak ve işaret parmağı takviyeli olmalıdır.
2. Dikiş hatası olmayacaktır. Eldiven 5 parmaklı olmalıdır. Eldiven boyu 27 cm, konç uzunluğu 8 cm olmalıdır.
3. Kaynak işlerinde kullanılan tipte olacaktır.
4. Boyutu size 11, aşınma 4, kesilme 1, yırtılma 4, delinme 2, beceri derecesi 4 olmalıdır.
5. EN 388:2003 uygun üretilmiş olmalıdır. 1 çift tamamen kapalı naylon ambalajlarda testilm edilmelidir.

6. Ürün ve ambalaj üzerinde üretici firma, boyutu, standart yazılı olmalıdır.
7. Ambalaj üzerinde kullanma talimatı yazılı olmalıdır.

(7225) KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)

Açıklama : KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)

1. Ev ve İşçi eldivenleri "Kırmızı Renkli Eldiven" olmalıdır.
2. Kırmızı eldiven tabi Latex'den yapılmış günlük işlerde, inşaatlarda, mutfaklarda ve benzeri işlerde kullanılabilir olmalıdır.
3. Ürünün TSE Belgesi olmalıdır.
4. Eldiven ölçüleri: Toplam Satış Miktarının : %25=7.5-8.5 ; %75=9,5-10,5 ölçütlerinde olmalıdır.
5. Minimum kalınlık : 0.50 mm olmalı.
6. Minimum uzunluk: 300 mm olmalı.
7. Ürünün Teknik Özellikleri : Deterjandan koruyucu özellik, asitlere ve bazlara dayanıklılık, kayganlığı önleyici dış yüzey, pamuk touz ile kaplanmış iç yüzey, dayanıklı olmalıdır.

(7224) SARI LATEKS ELDIVEN

Açıklama : SARI LATEKS ELDIVEN

1. Ev ve İşçi eldivenleri "Sarı Renkli Eldiven" olmalıdır.
2. Sarı eldiven tabi Latex'den yapılmış günlük işlerde, inşaatlarda, mutfaklarda ve benzeri işlerde kullanılabilir olmalıdır.
3. Ürünün TSE Belgesi olmalıdır.
4. Eldiven ölçüleri: Toplam Satış Miktarının : %40=7.5-8.5 ; %60=9,5-10,5 ölçütlerinde olmalıdır.
5. Minimum kalınlık : 0.50 mm olmalı.
6. Minimum uzunluk: 300 mm olmalı.
7. Ürünün Teknik Özellikleri : Deterjandan koruyucu özellik, asitlere ve bazlara dayanıklılık, kayganlığı önleyici dış yüzey, pamuk touz ile kaplanmış iç yüzey, dayanıklı olmalıdır.

(7181) NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI

Açıklama : NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI

1. İnce ve çok telli özel yumuşatılmış uçları olmalı.
2. Ayrıca her bir tel özel işleminden geçirilip, uçları kırılmış olmalıdır.

(7192) CILA TELİ

Açıklama : CILA TELİ

1. TSE Belgeli olmalı,
2. Uzun süre kullanıma dayanıklı olmalı
3. Çelik malzeme olmalı,
4. Standart kalınlıkta olmalı,
5. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az bir adet numune verilmelidir.

(7741) TOZ BEZİ (SARI)

Açıklama : TOZ BEZİ (SARI)

1. Leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. Dayanıklı,pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
3. Yüzeylerde toz bırakmayan özellikte olacaktır.
4. Yıkandığı zaman fazla çekme olmamalı.
5. Emicilik özelliği yüksek olmalı
6. Renk: Sarı.
7. Eni:minimum 90 cm olmalı,

(1280) PASPAS ARABASI TAKIMI

Açıklama : PASPAS ARABASI TAKIMI

1. TSEK/TSE BELGELİ OLACAK,ÜRÜNÜN VEYA ORJİNAL AMBALAJ/ETİKET ÜZERİNDE TSEK/TSE İŞARETİ VE NUMARASI BASILI OLMALIDIR
2. İKİ KOVALI OLACAK VE KOVALAR AYRI RENKTE OLMALIDIR.
3. KOVALAR 25 (+/-3)LİTRELİK OLMALIDIR.
4. KOVA TABANINDA ELLE KOLAY BOŞALTMAK İÇİN GİRİNTİ OLMALIDIR
5. KOVALARIN ET KALINLIĞI EN AZ 1,5 MM OLMALIDIR
6. METAL YERLERİ PASLANMAZ ÖZELLİKTE OLMALIDIR
7. KOVALAR KIRILMAZ SAĞLAM PLASTİKTEN OLMALIDIR, MEKANİZMA KOLAY KULLANILABİLMELİDİR.
8. BİLYELİ 75 (+/-5)MM ÇAPINDA 360 DERECE DÖNEBİLME ÖZELLİKLİ 4 ADET TEKERLEKLİ OLMALIDIRTEKERLEKLERİN ZEMİNE TEMAS YÜZEYİ P.V.C KAPLI OLMALIDIR
9. SIKMA MEKANİZMASI DAYANIKLI OLMALIDIR.
10. DENEMEK ÜZERE 1 ADET NUMUNE VERİLECEKTİR

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(7196) YER KAZIMA APARATI

Açıklama : YER KAZIMA APARATI

1. Yer kazıma aparatı alüminyum saplı olmalı,
2. Sapı PVC kaplı ve mavi renkli olmalı,
3. Aparat boyu en az 33 cm olmalı,
4. Kazıma jileti 10 cm olmalı,
5. Jilet ağzındaki plastik kapağı olmamalı.

(8399) KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU

Açıklama : KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU

1. Üretici firma TSE ISO 9001,ISO 14001 OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığında ÇED Raporu ve 2.sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
2. Ürün sanayi tipi makinalarda,otomatik dozajlama sistemlerine uyumlu olmalıdır.
3. Üretici firmanın ürün ile ilgili, Sağlık Bakanlığı; 23.12.2010 tarihli ve 27794 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Detarjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ" gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır.
4. Ürünün TSE 5682/sodyum hipo klorit çözeltisi (sanayide ve çamaşır suyu olarak kullanılan) sınıf 2 belgesi olmalı ve ürünün orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin(R.G. 26/12/2008- 27092) son haline göre hazırlanmış,16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
6. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
7. Berrak sıvı görünümlü olmalıdır.
8. Çamaşırlarda hem etkili ağartma ve leke sökme hem de dezenfektan amaçlı kullanıldığında maksimum etki sağlamalıdır.
9. Kokusu çok rahatsız edici olmamalıdır.
10. Kullanıcıya toksik ve allerjen olmamalıdır.
11. Ürün bileşimi: aktif klor miktarı en az >%5 olmalıdır.
12. Ambalaj şekli: 5 kh lık bidonlarda ağızları orijinal kilitli kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.
13. Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı,markası,ürün adı,kullanma talimatı,uyarıcı öneriler,son kullanma tarihi,pH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır.Bu bilgiler orijinal ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
14. Temzilik deposuna teslim edilen ürünlerden rastgele alınan 2 bidon aktif klor oranının belirlenmesi için İzmir Halk Sağlığı laboratuvarına gönderilir.Buradan alınan analiz raporuna göre ürün kabul edilir.Test ücreti yükleniciye aittir.
15. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
16. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(7934) KIREC COZUCU

Açıklama : KIREC COZUCU

1. Sudaki kirecin metal yüzeyler üzerinde oluşturduğu kireç tabakasının oluştuğu alanlarda (çaydanlık vb.) evye,lavabo, banyo ve tuvaletlerdeki kireç, kir ve yağ lekelerinin giderilmesinde kullanılabilir olmalıdır.
2. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan " Kuvvet Asit veya Baz İçeren Temizlik Ürünlerine Dair Tebliğ " e dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
3. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001 , OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
4. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş, güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
5. Ürün TSE 13414 Sınıf 2 Tip 1 Belgesine sahip olmalıdır. Ürünün veya orjinal ambalaj / etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
6. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
7. Ürün Güvenlik Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı " TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Mühtazarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.
8. Orjinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı,uyarıcı önerilen, son kulanma tarihi, yoğunluk oranı,pH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal ambalaj (torba) üzerinde (lamine baskı) olmalıdır.(lamine baskı)Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
9. Toplam asit miktarı >%30 olmalıdır.
10. Renksiz berrak sıvı olmalıdır.
11. Ambalaj üzerinde mutlaka ürünün adı, üretim/ithal izni tarihi nosu ve içeriği yazmalıdır.
12. Ürünün raf ömrü en az 2 (iki) yıl olacak,toksik ve zararlı uçucu madde içermeyecektir.
13. Ürün ambalaj şekli: 1kg'lik plastik bidon ambalajlarda olmalıdır.
14. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.
15. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler, ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
16. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(8400) FIRIN TEMİZLİK MADDESİ

Açıklama : FIRIN TEMİZLİK MADDESİ

1. TANIM: Endüstriyel mutfaklarda metal veya paslanmaz çelik yüzeylerin yemek buharından ve yağlanmalarından oluşan kirlerin soğuk ortam temizliğinde kullanılan spreylenilebilir temizleme sıvısıdır.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığından ÇED Raporu ve 2.sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
3. T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumunun 20.03.2010 tarihli ve 27527 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Kuvvetli Asit veya Baz içeren temizlik ürünlerinin üretimine dair yönetmelik çerçevesinde alınmış Bildirim Kayıt Belgesi olmalıdır.
4. Ürün TS13396 Tip 4 belgeli olacak,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin (R.G. 26/12/2008- 27092) son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
6. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
7. Sıvı olmalıdır.Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

8. Yoğunluğu (gr/ml) 1,05 + (0,03) olmalıdır.
9. Fiziksel görüntüsü kahverengi berrak sıvı olmalıdır.
10. pH değeri (direkt); 11,0-12,5 olmalıdır.
11. Yapısı: Sodyum hidroksit >%5, Solvent <%5 olmalıdır.
12. Ürün ambalaj şekli: Min:750 ml. Max:1 lt.lık spreylı plastik şişelerde ağızları orijinal kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.
13. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı,markası,ürün adı,kullanma talimatı,uyarıcı öneriler,son kullanma tarihi,pH değeri,kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır.Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
14. Numune üzerinden değerlendirilecek,orijinal ambalajında en az bir bidon numune verilecektir.Numune değerlendirilmesi hastane kontrol teşkilatı tarafından yapılmaktadır.Değerlendirme sonucuna itiraz edildiğinde numuneler tarafsız laboratuvarlarda ücreti yüklenici tarafından ödenmek şartıyla analiz ettirilecektir.
15. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler,ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
16. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

(7183) ORTA BOY SIYAH COP TORBASI

Açıklama : ORTA BOY SIYAH COP TORBASI

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Evsel atıklarda kullanılacaktır. Üzerinde baskı olmamalıdır.
3. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı, pütürlü olmamalıdır.
4. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
5. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
6. Torbalar orijinal polietilenden üretilmiş olacaktır; içeriğinde hurda malzeme karışımı olmayacaktır.
7. Torba kalınlığı çift kat için; 100 mikron olmalıdır.
8. ebatları 65x80(±5) cm olmalıdır.
9. Torbalar birbirine bağlı rulo şeklinde olması durumunda her rulo 10 adet torbadan oluşmalıdır.
10. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az bir rulo numune verilmelidir.
- 11.

(7042) OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI

Açıklama : OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI

1. Çöp kovası en az 70 litrelik hacimde olacaktır.
2. Çöp kovası sert PVC den mamül olmalıdır.
3. Çöp kovasının kapağı açılır kapanır şeklinde olmalıdır.
4. Çöp kovası her türlü taşınmaya, çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Renk:Gri

(7158) YAGMURLUK

Açıklama : YAGMURLUK

1. Yağmurluklar yüksek derecede su geçirmez ve nefes alabilir özellikli olacaktır.
2. Yağmurluklar fermuarlı olacak, fermuar üzerini kapatacak pat bulunacaktır.
3. Yağmurluklar kapüşonlu olacak, kapüşonlar gizli bir bölme ile gizlenmiş olacaktır.
4. Yağmurlar dikişli olacak dikiş alt kısmında su gerçimesini önleyecek bant olacaktır.
5. Yağmurluklar yırtık, sökük, deforme olmayacaktır.
6. Yağmurluklar %100 polyester malzemeden üretilmiş olacak ve rengi parlak sarı olacaktır.
7. Yağmurlukların üzerinde beden ölçüsü, EN standartlarını ve yıkama koşullarını gösteren bilgilendirme etiketi bulunacaktır. Bilgilendirme etiketi yağmurluğun yan iç kısmına konulacaktır.
8. Her ürün özel ambalaj içerisinde teslim edilecektir. Ambalaj üzerinde beden numarası yazacaktır.

(7926) OLCEK 1 LITRELİK

Açıklama : OLCEK 1 LITRELİK

1. Şeffaf renkli dayanıklı plastikten imal edilmiş olmalı,
2. 1 litre hacimde olmalı,
3. Kabın dış kısmında ölçekler 50 ml den başlayıp 1000 ml şeklinde olmalı.

(7178) MIKROFİBER TOZ BEZİ PEMBE

Açıklama : MIKROFİBER TOZ BEZİ PEMBE

1. Lif ağırlığı 0,9 denye veya daha küçük olmalı,
2. Anti-statik özelliği olmalı
3. Anti-alerji ve anti-bakteri özelliği olmalı,
4. Ebat 40x30 cm olmalı.

5. Rengi pembe olacak

(7194) PASPAS PRESİ

Açıklama : PASPAS PRESİ

1. TSE belgeli olmalı,
2. Yapısı ergonomik olup kolay sıkma özelliği olmalı,
3. Sıkma kolu paslanmaz çelik olmalı,
4. Kolaylıkla kovalara takılabilmeli,
5. Ebatları 26x25x40 olmalı.

(8403) BULASIK MAKINASI LEKE SOKUCU

Açıklama : BULASIK MAKINASI LEKE SOKUCU

1. Tanım: Detarjanlar ile beraber bardak ve tabaklardaki inatçı lekelerin giderilmesinde etkili bir leke giderici/bastırma ürünü olmalıdır.Çok lekeli ve kirli kapların bastırılması/lekelerinin giderilmesine uygun alkali bir sıvı üründür.Bardak ve tabaklardaki inatçı lekeleri giderecek bileşime sahiptir.
2. Üretici firma ISO 9001,ISO 14001,OHSAS 18001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu ve 2.sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
3. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin (R.G. 26/12/2008- 27092) son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
4. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı serifikası olmalıdır.
5. Renksiz berrak sıvı olmalıdır.
6. Yoğunluğu 20* C'de 1,05g/cm3 olmalıdır.
7. pH değeri %20 luk çözeltide 11,5-12,5 olmalıdır.
8. Yapısı : Min %5 aktif klor içermelidir.
9. Ürün ambalaj şekli: 20 lt'lik ambalajda ağızları orijinal kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.
10. Numune üzerinden değerlendirilecek orijinal ambalajında en az bir bidon numune verilecektir.Numune değerlendirilmesi hastane kontrol teşkilatı tarafından yapılmaktadır.Değerlendirme sonucuna itiraz edildiğinde numuneler tarafsız laboratuvarlarda ücreti yüklenici tarafından ödenmek şartıyla analiz ettirilecektir.
11. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı,markası,ürün adı,kullanma talimatı,uyarıcı öneriler,son kullanma tarihi,pH değeri,kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
12. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler,ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
13. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

(7835) OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY

Açıklama : OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY

1. Çöp kovası dayanıklı sert plastikten üretilmiş olmalıdır
2. TSE veya uluslar arası standartlara uygunluk belgesine sahip firmaların ürettiği ürünlerden olmalıdır.
3. En az 2 yıl garantili olmalıdır.
4. Çöp kovasının kapağı, pedalla(basmalı) açılır, kapanır olmalıdır.
5. Polşetilen saplı iç kovası olmalıdır.
6. Silinebilir ve yıkanabilir nitelikte olmalıdır.
7. Çöp kovası en az 50 cm yüksekliğinde olmalıdır.
8. Çöp kovası her türlü taşımaya, çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
9. Çöp kovası silindir veya dikdörtgen hacminde olmalıdır.

(7930) TUVALET POMPASI

Açıklama : TUVALET POMPASI

1. Silindirik şekle sahip bir mekanizma sisteminin en tepesinde bir kol bulunmalıdır.
2. Kaliteli KAUÇUKTAN imal edilmiş olmalı.
3. Silindir olan kısmı körüklü ve küçük olmalı
4. Güçlü bir basınç oluşturulmalı
5. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır.en az bir adet numune verilmelidir.

(7049) CİHAZ TEMİZLEME KOPUGU

Açıklama : CİHAZ TEMİZLEME KOPUGU

1. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
2. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır,
3. Köpük yoğunluğu $0.090 \pm 1 \text{ gr/cm}^3$ olmalıdır.
4. Bir basımdaki köpük ağırlığı yaklaşık 0,6 gr olmalıdır.
5. Bir basımdaki köpük hacmi yaklaşık 10cm^3 olmalıdır.
6. PH değeri: 5.5-5.8 aralığında olmalıdır.
7. Zararlı ve toksit madde içermemeli, iritan etkisi olmamalıdır.
8. Geniş etkili antibakteriyel etkili olmalıdır.
9. Hoş kokulu parfüm içermelidir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

10. Orjinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yağunluk oranı, PH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal ambalaj (torba) üzerinde (lamine baskı) olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
11. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 adet numune verilmelidir.
12. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(7160) CIZME

Açıklama : CIZME

1. Boyu: Uzun konçlu,
2. Renk: Sarı veya kahverengi,
3. TSE Belgeli
4. Takviye tabanlılık
5. Kaymayı önleyen tırtıklı tabanlılık.
6. Lastikten üretilmiş,
7. İçi pamuklu kalın astar kaplı,
8. Temizlik kimyasal maddeleirne karşı dayanıklı.

(7628) METAL PARLATICI

Açıklama : METAL PARLATICI

1. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan " deterjanlar ve deterjanlarda kullanılan yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ üretimine dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
2. üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
3. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur.
4. Ürün güvenlik bilgi formu olmalıdır.
5. Ürün güvenlik formu'26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı "TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi formlarının hazırlanması ve Dağıtılması hakkında yönetmeliği'ne uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)
6. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası ve ürün adı, kullanma talimatı , uyarıcı öneriler , son kullanma tarihi , ph değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket ve ya ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
7. Ürün sprey 0,5-1 Kg arası HDPE 'den (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalıdır. Ambalajlarda birim adeti 1 kg (+/- 100kg) tamamlanacaktır. (teklifler 1kg (+/- 100kg) üzerinden verilmelidir.)
8. Ürün temizleyici solvent içermeli.
9. Paslanmaz çelik , krom , nikel alaşımı metal yüzeyleri temizlik ve parlatmada kullanılabilirdir.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

10. Uygulanan yüzeyleri çizmeden temizleyi parlatmalı ve kirlenmesini geciktiren bir film tabakası oluşturmaldır.
11. Kullanım sonrası yüzeyde iz-leke bırakmamalı
12. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet numune verilmelidir.

(1286) FARASLI FIRCA TAKIMI

Açıklama : FARASLI FIRCA TAKIMI

1. Plastik malzemeden üretilmiş,
2. Faraş ağız genişliği en az 25 cm,
3. Faraş sapı ve süpürge sapında asılabilmesi için delik,
4. Renk: Kırmızı veya Mavi,
5. Fırça uzunluğu: 20 cm,
6. Fırça kıl uzunluğu en az 6,5 cm,
7. Fırça kılı yumuşak fiberden üretilmiş ve kıl uç kabartılmış,
8. Faraş ve fırçayı birbirine tutturacak klips,
9. Faraş ve fırça sap beyaz renkli, sap içi esnekliği destekleyen üç kanallı

(7212) BÜYÜK SİYAH COP TORBASI

Açıklama : BÜYÜK SİYAH COP TORBASI

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Evsel atıklarda kullanılacaktır.
3. Torbanın yüzeyi düz, parlak görümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.
4. Torbalar siyah renkte olmalıdır.
5. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
6. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, çift taban kaynaklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
7. Torba kalınlığı çift kat için; 100 mikron olmalıdır.
8. Ebatları 85x110 (±5) cm olmalıdır.
9. Kutuların içindeki desteler onlu rulo veya onarlı katlama halinde 200 adeti geçmeyecek şekilde olmalı.
10. Teslim edilecek malzemelerin kutuları eşit miktarlarda olmalı
11. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 5 adet numune verilmelidir.

(7209) PUSKUL PASPAS

Açıklama : PUSKUL PASPAS

1. TSE belgeli olmalı,
2. İpliği %70 pamuk ve %30 polyesterden üretilmiş olmalı,
3. Dikişleri sağlam,sık püskülü olmalıdır,püskülü dökülmemeli,tüy bırakmamalıdır.
4. Su emme ve temizleme özelliği iyi olmalıdır.Krini kolay bırakmalıdır.
5. Kapalı uçlu olmalı,
6. Enfekte ünitelerde kullanılmak üzere,hastanenin belirleyeceği miktarda,püskül sabitleme yeri ve ya belirli bir yeri kırmızı renkli istenecektir.
7. Numune üzerinden değerlendirilecektir,en az 2 adet numune verilmelidir.

(7193) EL SABUNU (KATI-BEYAZ)

Açıklama : EL SABUNU (KATI-BEYAZ)

1. 100 gramlık, 5 veya 10 kg. ambalajlarda olmalı.
2. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
3. Güzel kokulu olmalıdır.
4. Cildi kurutmamalı, tahriş etmemeli, irritasyon ve alerji yapmamalıdır.
5. 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 veya (lamine baskı) ambalaj üzerinde olmalıdır.
6. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 2 adet numune verilmelidir.
7. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(7210) NEMLİ MOP 50 CM

Açıklama : NEMLİ MOP 50 CM

1. TSE belgeli olmalı,
2. Mop 13x50 cm. ebadında olacaktır.
3. Mop pamuklu ipten imal edilmiş olmalıdır.
4. Mopun emiciliği yüksek olmalıdır.
5. Mopun kumaşı kaliteli ve dayanıklı olmalıdır.

(7201) ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI

Açıklama : ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI

1. Tuvalet fırçası yuvarlak, plastik kıllı olacaktır.
2. Tuvalet fırçası mutlaka pislik muhafazalı olacaktır.
3. Tuvalet fırçası dayanıklı malzemeden yapılmış olacaktır.
4. Tuvalet fırçası hijyen açısından beyaz renkte olacaktır.
5. Tuvalet fırçası plastik torbalarda olacaktır.

(7161) PARFUM

Açıklama : PARFUM

1. Odalar ve kapalı mekanları kokulardan arındırarak temizlik kokusu ve ferahlık verecek özelliğe olacaktır.
2. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
3. TSEK/TSE belgesi olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifinin son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalı.
5. Ürün Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı "TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı(TSE'den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.).
6. ph Değeri 6,5±1 olacaktır.
7. Yoğunluğu 20°C ile 1,00±0,05 g/ml olacaktır.
8. Görünüm olarak berrak, kokulu sıvı olacaktır.
9. Etil alkol, esans, monopropilen glikol içerikli olmalıdır.
10. Yüksek konsantrasyonda olmalı, kokusu kalıcı olmalıdır.
11. Maksimum 1 litrelik Ambalajlarda olmalıdır.Spreyli plastik şişelerde ağızları orijinal kapaklı ve üzerleri etiketli olarak teslim edilmelidir.
12. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

(8388) BÜYÜK BOY MAVİ COP TORBASİ

Açıklama : BÜYÜK BOY MAVİ COP TORBASİ

1. TSEK/TSE belgesi olacak,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Ambalaj atıklarda kullanılacaktır.Üzerinde baskı olmamalıdır.
3. Torbanın yüzeyi düz,parlak görünümlü olmalı;pütürlü olmamalıdır.
4. Torbalar mavi renkte olmalıdır.
5. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
6. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı,çift taban kaynaklı,kaynak yerleri sağlam olmalıdır.

7. Torba kalınlığı çift kat için; 100 mikron olmalıdır.
8. Ebatları 80*110 (+/-5) cm olmalıdır.
9. Torbalar birbirine bağlı rulo şeklinde olması durumunda her rulo 10 adet torbadan oluşmalıdır.Rulo değilse her bir paket kolayca sayılabilir olmalı.
10. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az bir rulo numune verilmelidir.

(7167) BÜYÜK BOY ENFEKTE ATIK COP TORBASİ(150 MİKRON)

Açıklama : BÜYÜK BOY ENFEKTE ATIK COP TORBASİ(150 MİKRON)

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Enfekte atıklarda kullanılacaktır. Üzerinde biyotehlike amblemi ve "Dikkat Tıbbi Atık" yazısı ve diğer uyarıcı yazılar olmalıdır.
3. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.
4. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
5. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, çift taban kaynaklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
6. Ebatları 85x110(±5) cm olmalıdır.
7. Torbalar orijinal polietilenden üretilmiş olacaktır; içeriğinde hurda malzeme karışımı olmayacaktır.
8. Torba kalınlığı çift kat için 150 mikron olmalıdır.
9. Kutuların içindeki desteler onlu rulo veya onarlı katlama halinde 200 adeti geçmeyecek şekilde olmalı.
10. Teslim edilecek malzemelerin kutuları eşit miktarlarda olmalı.
11. Torbaların ağızlarını bağlamak için ihale miktarı ne kadar en az 25 cm ebadında plastik cırt kelepçe ücretsiz olarak verilecektir.
12. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 5 adet numune verilmelidir.

(7150) KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT

Açıklama : KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT

1. Kesici ve delici atık kutusu (K.D.A.K) üç parçadan oluşmalıdır. Gövde, Tutamaçlı dört noktadan kilitlenebilir kapak ve kilitlenebilir üst kapak.
2. K.D.A.K POLYETHYLEN maddeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Kutunun imalatına granül(hurda) malzemesi kullanılmaz.
4. Kutunun rengi koyu sarı, kapak kırmızı olmalıdır.
5. Kutu üzerinde kuvvet uygulanıp ezildiğinde kırılma olmamalıdır.
6. Kutunun hacmi 5 litre olmalıdır.
7. Kutunun kalınlığı: 0.5 mm olmalıdır.

8. Kutunun 2 tarafında kabartma olarak "Tıbbi Atık Kutusu" yazısı ve tıbbi atık amblemi olmalıdır.
9. Kutunun üzerinde $\frac{3}{4}$ doluluk çizgisi kabartma şeklinde belli olmalıdır.
10. $\frac{3}{4}$ doluluk çizgisi üzerinde "Bu Çizgiye Kadar Doldurunuz" ikaz yazısı kutunun 4 tarafına kabartma olarak yazılı olmalıdır.
11. Kutunun ağzında iğne uçlarını çıkartabilmek için iki farklı şekilde çentik olmalıdır. Çentikler "U" ve "V" şeklinde olmalıdır.
12. Kapak kutunun üzerine bağlantılı olmalı ve kutudan ayrılmamalıdır. Kutu $\frac{3}{4}$ dolunca iç kapak kolayca kapatılabilecek şekilde olmalıdır.

(7187) KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT

Açıklama : KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT

1. Kesici ve delici atık kutusu (K.D.A.K) üç parçadan oluşmaktadır. Gövde, tutamaçlı dört noktadan kilitlenebilir kapak ve kilitlenebilir üst kapak.
2. K.D.A.K POLYETHYLEN maddeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Kutunun imalatına granül(hurda) malzemesi kullanılamaz.
4. Kutunun rengi koyu sarı, kapak kırmızı olmalıdır.
5. Kutu üzerine kuvvet uygulayıp ezildiğinde kırılma olmamalıdır.
6. Kutunun hacmi en az 25 litre olmalıdır.
7. Kutunun kalınlığı; 0,5 mm olmalıdır.İğne ucu kolay delmemelidir.
8. Kutunun üzerinde tutma kulpu olmalıdır, bu kulp gövdeye gömülü olmalıdır.
9. Kutunun altında ayak görevi yapacak 4 köşesinde kabartma çıkıntı olmalıdır.
10. Kutunun 4 tarafında kabartma olarak "Tıbbi Atık Kutusu" yazısı ve tıbbi atık amblemi olmalıdır.
11. Kutunun üzerinde $\frac{3}{4}$ doluluk çizgisi kabartma şeklinde belli olmalıdır.
12. $\frac{3}{4}$ doluluk çizgisi üzerine "Bu Çizgiye Kadar Doldurunuz" ikaz yazısı kutunun 4 tarafına kabartma olarak yazılı olmalıdır.
13. Kapak vidali olarak bağlanmalı vida sonunda tırnak olmalı ve kapak tekrar açılmamalıdır.
14. Kutunun ağzında iğne uçlarını çıkartabilmek için iki farklı şekilde çentik olmalıdır. Çentikler "U" ve "V" şeklinde olmalıdır.
15. Kapak kutunun üzerine bağlantılı olmalı ve kutudan ayrılmamalıdır. Kutunun ağız geniş olmalı, Kutu $\frac{3}{4}$ dolunca iç kapak kolayca kapatılabilecek şekilde olmalıdır.

(7043) MASA ALTI COP SEPETİ

Açıklama : MASA ALTI COP SEPETİ

1. Plastik malzemeden üretilmiş,
2. Masa altı kullanımına uygun,
3. Yüksekliği: 25-26 cm,

4. Beyaz renkli,
5. Sepetin üst kısmı delikli,
6. Altı tam kapalı.

(7936) **MERMER CILASI**

Açıklama : MERMER CILASI

1. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan "Deterjanlar ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ " üretimine dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
3. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş,güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
5. Ürün Güvenlik Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı " TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliği"ne uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.
6. Orjinal etiket üzerinde üretici firma adı,markası ürün adı,kullanma talimatı,uyarıcı öneriler,son kullanma tarihi,pH değeri,kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır.Bu bilgiler orjinal etiket ve ya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
7. Taşın kristal yapısını arttırmalı,uygulaması kolay olmalı,parlaklık sağlamalı.
8. Ambalaj Maksimum 6 kg.HDPE'den (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalı.

(7154) **TOZ BEZİ (MAVİ)**

Açıklama : TOZ BEZİ (MAVİ)

1. Leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. Dayanıklı, pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
3. Yüzeylerde toz bırakmayan özellikte olacaktır.
4. Yıkandığı zaman fazla çekme olmamalı.
5. Emiciliği özelliği yüksek olmalı.
6. Renk MAVİ olacaktır.
7. Eni:minimum 90 cm olmalı.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

(7203) KAT TEMİZLİK ARABASI

Açıklama : KAT TEMİZLİK ARABASI

1. RENK KODLAMASINA UYUMLU 4 RENK 6LT.LİK TEMİZLİK KAVOASI OLMALI
2. ÇİFT KOVALI PRESİ VE BAĞLANTILI OLMALI
3. SAĞLAM VE DAYANIKLI METAL GÖVDE OLMALI
4. ÇÖP TORBASI BAĞLANTILI OLMALI
5. FARKLI İHTİYAÇLAR İÇİN 4 ADET RAFLI OLMALI
6. EN:50 CM BOY:160 CM YÜKSEKLİK:115 CM OLMALI.

(7197) NEMLI MOP APARATI 50 CM

Açıklama : NEMLI MOP APARATI 50 CM

1. Nemli mop aparatı kırmızı ve mavi renkte olmalı,
2. 10 cam elyafı naylon 6 hammaddesinden üretilmiş,
3. 50 cm uzunluğunda,
4. TSE Belgeli,

(7645) PUSKUL PASPAS APARATI

Açıklama : PUSKUL PASPAS APARATI

1. Kaliteli plastik malzemeden imal edilmiş olmalı,
2. Kullanıma uygun olmalı,

(7152) SIYAH YIKAMA PEDI

Açıklama : SIYAH YIKAMA PEDI

1. Siyah renkli,
2. Çapı=43 cm
3. Kalınlığı=3 cm
4. Yumuşak olmalı,
5. Kaliteli malzemeden üretilmiş olmalı.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(8393) SIVI EL SABUNU

Açıklama : SIVI EL SABUNU

1. Üretici firma TSE ISO 9001,ISO 14001,OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığından ÇED Raporu ve 2. Sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
2. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin (R.G. 26/12/2008- 27092) son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
3. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
4. Ürün görünüşü sedefli homojen ve renkli olmalıdır.
5. Noniyonik aktif madde %5, anyonik aktif madde %5-15 olmalıdır.
6. Ürün dermatolojik yönden cilt pH değerine uyumlu olarak pH değeri 5,5-6,50 aralığında olmalıdır.
7. Ürün parfüm içermelidir.
8. Ürün yüksek viskoziteye sahip olmalıdır.
9. Ürün,içerisinde oluşulabilecek herhangi bir üremeyi engellemek amaçlı koruyucu madde içermelidir.
10. Ürün en az 5 kg.'lık PE ambalaj içinde olmalıdır.
11. Ürün TS 11885 Tip:1 belgeli olmalı,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
12. Ürün gümrük ve ticaret bakanlığı izni olmalıdır.
13. İçerisinde sabun ile uyuşabilen yumuşatıcı madde içermelidir.İçeriğinde bulunan doğal nemlendirici ile cilde yumuşaklık vermeli.
14. Ürünün raf ömrü en az 2 yıl olmalıdır.
15. Ürün bağımsız bir agetide olmuş laboratuvarından cilde zararlı etkilerinin olmadığına dair cilt iritasyon testi belgesi olmalıdır.
16. Numune üzerinden değerlendirilecek,orjinal ambalajında en az bir bidon numune verilecektir.Numune değerlendirilmesi uzman üyeler tarafından yapılmaktadır.Değerlendirme sonucuna itiraz edildiğinde numuneler tarafsız laboratuvarda ücreti yüklenici tarafından ödenmek şartıyla analizi yaptırılacaktır.
17. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
18. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(7165) EV TIPI BULASIK MAK. TUZU

Açıklama : EV TIPI BULASIK MAK. TUZU

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. Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifinin son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalı.
4. Ürün Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı "TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzaralara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı(TSE'den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.).
5. Tuz, toz halinde olmalı.
6. Mamul Bileşimi : Granül sodyum klorür > %99 olmalı.
7. Ambalaj ağırlığı 1-2 kg. arasında olmalı.

8. Ambalaj plastik bidonlarda olmalı.
9. Orijinal ambalaj 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 ambalaj(torba) üzerinde(lamine baskı) olmalıdır. (lameine baskı) Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.

(7179) KUCUK BOY SIYAH COP TORBASI

Açıklama : KUCUK BOY SIYAH COP TORBASI

1. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
2. Evsel atıklarda kullanılacaktır. Üzerinde baskı olmamalıdır.
3. Torbanın yüzeyi düz, parlak görünümlü olmalı; pütürlü olmamalıdır.
4. Torbalar siyah renkte olmalıdır.
5. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
6. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
7. Torba kalınlığı çif kat için 30 mikron olmalıdır.
8. Torbalar birbirine bağlı rulo şeklinde olması durumunda her rulo 10 adet torbadan oluşmalıdır.
9. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az bir rulo numune verilmelidir.
10. Ebatları 55x60 (±5) cm olmalıdır.

(7190) COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)

Açıklama : COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)

1. Çöp kovası en az 50 litrelik hacimde olacaktır.
2. Çöp kovası sert PVC'den mamül olmalıdır.
3. Çöp kovasının kapağı açılır kapanır şekilde olmalıdır.
4. Çöp kovası her türlü taşınmaya, çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Renk: Gri

(7170) PLASTİK COP KONTEYNERİ (EVSEL ATIK) (660 LITRE)

Açıklama : PLASTİK COP KONTEYNERİ (EVSEL ATIK) (660 LITRE)

1. Konteynerin gövde ve kapakları yüksek yoğunluktaki polietilenden sıcakta Enjeksiyon sistemi ile kalıplanarak üretilmiş olacaktır. Enjeksiyon sistemiyle üretilmeyen ve imalatında yüksek yoğunlukta polietilen kullanılmayan konteynerler kabul görmeyecektir.
2. Konteynerlerin malzemesi ultraviyole ışınları ve atmosfer koşullarına dayanıklı pikment ilavesi ile renkli olarak imal edilecektir. Sonradan boyama olmayacaktır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

3. Konteynerler, TS EN 840-2 Nisan 1998 standardında 660 litrelik dört tekerlekli çöp kapları için tarif edilen çizelge ve kabin boyutlarını gösteren şekillere uygun olacaktır.
4. Konteynerler çöpü geçici olarak depolamak üzere uygun bir şekilde tasarlanmış ve dört adet tekerlekle donatılmış olmalıdır. Tekerlekler rulmanlı olmalıdır.
5. Konteyner hacmi, kapağın kapalı olduğu durumda konteynerin içinde kalan toplam hacim olup anma(toleranssız) hacim ise 660 litre olacaktır.
6. Konteyner kapakları gövdeyle uyumlu olmalı ve kapak en az üç noktadan gövdeye tutturulmalı ve en az bir tarafından tutularak açılmalıdır.
7. Beher konteynerde dört teker bulunmalı ve tekerler 360 kg statik yüke dayanabilmelidir. Tekerlekler rulmanlı olmalı.
8. Rulmanlı tekerleklerin ebatları 200x50 mm olmalı, 2 adedi sabit ve 2 adedi oynar ve frenli tekerlek olmalıdır.
9. Tasarım özellikleri dahil konteynerlerin tüm yüzeyleri pürüzsüz, çatlaksız ve yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır(Kadminyum, Kurşun, Fitalasion, Balmumu ve Diarylid'den arındırılmış olmalı).
10. Konteynerler en az 0,4 kg/dm³ x ana hacmi (net hacim) ifadesinden kaynaklanan yüke göre dayanıklı olmalıdır.
11. Konteynerler TS EN 840-6 standardına göre güvenlik ve sağlık şartlarına uygun olmalıdır.
12. Konteynerler atmosfer şartlarında -40 C° +70 C° ısıya dayanıklı olmalıdır. Bu ısı aralıklarında konteynerler deformasyona uğramamalıdır.
13. Konteynerlerin imalatında kullanılacak hammadde konteynerlerin şekil, hacim ve bölgelerine göre et kalınlıkları açısından birbirlerinin aynısı olmalıdır.
14. Konteynerler bir düzlem üzerine yerleştirildiğinde tekerlekler zemine temas edecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
15. Konteynerlerin gövdesi ve kapağı yeşil renkte olmalıdır, renk tonu konusunda idarenin görüşü alınacaktır.
16. Konteynerler planlanan kullanım üzerinde ve konteynerin tabi olacağı zormala ve darbeler altında gereken stabiliteyi sağlayacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
17. Açık ve kapalı depo alanlarında yapılacak depolama sonucunda tekerlekler dahil olmak kaydıyla konteynerlerde hiçbir kabarma, çatlak veya deformasyon meydana gelmemelidir.
18. Tüm konteynerlerin gövdesinin görünen bir kısmında silinmeyecek bir şekilde standart numarası, anma hacmi, imalatçının ticari ünvanı veya tescil markası, üretim tarihi(ay ve yıl) ve kg olarak toplam azami yük bulunacaktır.
19. Konteynerlerin spesifik değerleri aşağıdaki gibi olmalıdır;
20. a).Spesifik yoğunluk 0,952-968 gr/cm³,
21. b).Defarmasyon erime indeksi 190 C°/ 7-15 gr/ 10 dk.,
22. c).Çekme akma gerilimi 16 N mm², Tekrar eritilip döküldükten sonra: 17-21 N mm²
23. d).Çekme mukavemeti: 27 N mm²
24. e).Sertlik sınırı:Shor D 65,
25. f).Corpy darbe mukavemeti dayanımı: en az 50 KJ/m²
26. g).Yumuşama (Vicat) noktası : 9.81 DPA yükte 127 C° olmalıdır.
27. Konteynerlerin muaynesinde kullanılacak deney metodları aşağıdaki gibi olmalıdır.
28. a).Konteynerler performans özellikleri ve deney metodları Mart 1999 tarih ve TS EN 840-2 standartında dört tekerlekli 770lt anma hacimli plastik konteynerler için tespit edilen deney metodları uygulanacaktır.
29. b).Konteynerlerin muayne ve kabulünde bu şartnamenin 22 ve 23 nci maddelerine istenilen test, analiz ve deneyler resmi bir kurumun laboratuvarında yaptırılacak ve laboratuvar raporu sonuçları bu şartnamede istenilen spesifik değerler ile TS EN 840-5 te istenilen performans ve deneyleri sağlamalıdır.
30. Konteynerlerde istenilen belgeler şunlar olacaktır.

31. a).DIN EN ISO 9001:2000 TÜV-CERT
32. b).SKZ DIN EN 840-2 / -5 / -6 of March 1997 ve RAL-GZ 951 / 1 of February 2001,
33. c).NF LNE NF EN 840-2, 5, 6 , NF EN 13071,
34. d).CE Belgeleri olacaktır.
35. İş bu şartname bu madde ile birlikte 25 (yirmi beş) madde ve 2 (iki) sayfeden ibarettir.
36. Konteynerler anma yüküne göre boş veya dolu olarak idaremizde mevcut kaldırma aparatlarının (araçlarına) uyum sağlamalıdır. Konteyner kaldırma işlemi sırasında kaldırma apratalarını güvenli bir şekilde anma yüküne dayanıklı olmalıdır.

(7047) SINEK ILACI

Açıklama : SINEK ILACI

1. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
2. TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır,
3. En az 200 gramlık püskürtme kutularda olmalı,
4. Kokusuz olmalı,
5. Teslim tarihinden itibaren miadı 12 ay olmalı,
6. Değerlendirme numune üzerinde yapılacaktır, en az bir adet numune verilmelidir.

(7198) SIVI SABUNLUK

Açıklama : SIVI SABUNLUK

1. Sıvı sabunluk 7x8x12 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.

(8390) SIVI BULASIK DETERJANI

Açıklama : SIVI BULASIK DETERJANI

1. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığından ÇED Raporu ve 2.sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
2. Üretici firmanın ürün ile ilgili,Sağlık Bakanlığı; 23.12.2010 tarihli ve 27794 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Detarjanlar ve Detarjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ" gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır.
3. TS 518 Sınıf 2, Tip 1 belgeli olacak,ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

4. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin (R.G. 26/12/2008- 27092) son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
5. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
6. Ürün fiziksel görüntüsü yeşil sıvı olmalıdır.
7. Anyon aktif madde %9-15 arasında olmalıdır.
8. Numune üzerinden değerlendirilecek, orjinal ambalajında en az bir bidon numune verilmelidir.
9. pH değeri 6.5-7.5 arasında olacak şekilde ayarlanmalıdır.
10. Suda çözünürlüğü %100 oranındadır.
11. Yoğunluğu 1.0g/ml'dir.
12. Ürün ambalaj şekli: 5lt.'lık plastik bidon ambalajlarda olmalıdır.
13. Bulaşık detarjanı yıkama esnasında ve sonrasında ciltte hasara neden olmamalıdır.
14. Orjinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, pH değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
15. Numune üzerinden değerlendirilecek, orjinal ambalajında en az bir bidon numune verilecektir. Numune değerlendirmesi hastane kontrol teşkilatı tarafından yapılmaktadır. Değerlendirme sonucuna itiraz edildiğinde numuneler tarafsız laboratuvarlarda ücreti yüklenici tarafından ödenmek şartıyla analiz ettirilecektir.
16. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler, ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
17. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(8401) EV TIPI BULASIK MAKINESI ICIN DETERJAN

Açıklama : EV TIPI BULASIK MAKINESI ICIN DETERJAN

1. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığından ÇED Raporu ve 2.sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
2. T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumunun 20.03.2010 tarihli ve 27527 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Kuvvetli Asit veya Baz içeren temizlik ürünlerinin üretimine dair yönetmelik çerçevesinde alınmış Bildirim Kayıt Belgesi olmalıdır.
3. TMMY nin GBF hazırlanması ve dağıtılması hakkındaki yönetmeliğin (R.G. 26/12./2008- 27092) son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
4. GBF hazırlayıcısının TSE den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
5. Ürün granül toz ve beyaz renkte olmalıdır.
6. Mamül bileşimi:
7. Fosfat >%30
8. Meta silikat %15-30
9. Klor bazlı ağartıcı <%5
10. Sodyum Karbonat %5-15

11. Ürün pH ı %1 lik çözeltide 12-13 olmalıdır.
12. Ürün ambalaj şekli: en fazla 2 lt'lık ambalajda olmalıdır.
13. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı,markası,ürün adı,kullanma talimatı,uyarıcı öneriler,son kullanma talimatı,pH değeri,kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır.Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
14. Numune üzerinden değerlendirilecek orijinal ambalajında en az bir bidon numune verilecektir.Numune değerlendirmesi hastane kontrol teşkilatı tarafından yapılmaktadır.Değerlendirme sonucuna itiraz edildiğinde numuneler tarafsız laboratuvarlarda ücreti yüklenici tarafından ödenmek şartıyla analiz ettirilecektir.
15. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.

(7186) BÜYÜK BOY YESİL COP TORBASİ

Açıklama : BÜYÜK BOY YESİL COP TORBASİ

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. Torbalar YEŞİL renkte olmalıdır.
4. Kolay yırtılmamalı ve delinmemelidir.
5. Sızdırmaz ve taşınmaya dayanıklı, kaynak yerleri sağlam olmalıdır.
6. Torba kalınlığı çift kat için; 100 mikron olmalıdır.
7. Torbalar körüklü olması durumunda körük genişliği 14 cm olmalıdır.
8. Ebatları 80x110(±5) cm olmalıdır.
9. Torbalar birbirine bağlı rulo şeklinde olması durumunda her rulo 10 adet torbadan oluşmalıdır.
10. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az bir rulo numune verilmelidir.

(1287) TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)

Açıklama : TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)

1. YÜKSEK YOĞUNLUKTA POLİETİLEN MALZEMEDEN ÜRETİLMİŞ OLMALI,
2. KOVA DİKDÖRTGEN PRİZMA OLMALI,
3. KOVALAR 8 LİTRE OLMALI
4. KOVA SAPI PLASTİK OLMALI,
5. KOVA AĞIZLARI SU DÖKÜMÜNÜ KOLAYLAŞTIRMASI İÇİN OVAL OLMALI,
6. KOVA İÇİNDE LİTRE ÖLÇEĞİ BULUNMALI,
7. SATIN ALINACAK MİKTARIN %50 Sİ KIRMIZI %50 Sİ SARI RENKTE OLMALI



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

8. TSE BELGELİ OLMALI

(7643) ASKILI WC VE BANYO KOKU GIDERİCİ

Açıklama : ASKILI WC VE BANYO KOKU GIDERİCİ

1. Ürün yuvarlak şekilde ve blok halinde olacaktır.
2. Ürün kristalize görünümde olacaktır.
3. Ürün plastik askısı ile birlikte olacaktır.
4. Ürünün aktif maddesi paradiklorobenzen olacaktır.
5. Ürün çeşitli kokularda parfüm içerecek olup, tuvalette bulunan kötü kokuları giderecektir.
6. Ürün karton kolilere ambalajlanacaktır.
7. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(7206) LAVABO FIRÇASI

Açıklama : LAVABO FIRÇASI

1. Lavabo fırçası gövde ve sapı sert plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. Lavabo fırçasının gövdesi oval, sapı yuvarlak olmalıdır.
3. Lavabo fırçasının gövde uzunluğu 10 cm, sap uzunluğu 20 cm.yi aşmayacaktır.
4. Lavabo fırçasının kılları plastikten mamul olmalıdır.
5. Lavabo fırçasının çabuk deforme olmamalı, kimyasallara karşı dirençli olmalıdır.

(7143) LAVABO POMPASI

Açıklama : LAVABO POMPASI

1. Silindirik şekle sahip bir mekanizma sisteminin en tepesinde bir kol bulunmalıdır.
2. Kaliteli plastikten imal edilmiş olmalı.
3. Silindir olan kısmı körüklü ve küçük olmalı
4. Güçlü bir basınç oluşturmali.
5. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır. En az bir adet numune verilmelidir

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(7157) PVC CILASI

Açıklama : PVC CILASI

1. Tahta ve mantar bileşenli yüzeyler hariç tüm sert zeminlerde (PVC, Marley, Suni ve Doğal Taş) uzun süreli parlaklık veren, bakımı kolay, dayanıklı cila maddesidir.
2. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
3. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 GMP (Good Manufacturing Practices) iyi üretim uygulamaları, Çevre bakanlığından ÇED Raporu ve GSM belgelerine sahip olmalıdır.
4. T.C Gümrük ve Ticaret Bakanlığı; 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Deterjanlar ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ" gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır.
5. T.C Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın "Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik" R.G 13.12.2014)-29204' dikkate alınarak hazırlanmış Güvenlik Bilgi Formu (GBF) olmalıdır.
6. GBF hazırlayıcısının TSE'den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
7. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
8. Yoğunluğu (gr/ml 1.00±(0,05) olmalıdır.
9. Ph değeri (direkt);7,0-9,0 olmalıdır.
10. Yapısı ;< %5 nanyonik, <%1 köpük kesici. %40-70 arası cila konsantresi olmalıdır.
11. Ürün ambalaj şekli : 6-30 kg'lık plastik bidon ambalajlarda olacaktır.
12. Orjinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, pH değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiekt veya ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
13. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az orijinal 1 bidon numune verilmelidir.

(7211) TOZ BEZİ (PEMBE)

Açıklama : TOZ BEZİ (PEMBE)

1. Leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. Dayanıklı, pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
3. Yüzeylerde toz bırakmayan özellikte olacaktır.
4. Yıkandığı zaman fazla çekme olmamalı.
5. Emicilik özelliği yüksek olmalı
6. Renk kırmızı olacaktır.
7. Eni:minimum 90 cm olmalı.

(7204) MASRAPA

Açıklama : MASRAPA

1. 1500-1750 ML kapasiteli olacaktır.
2. 1. sınıf ABS plastik malzemeden imal edilmiş olacaktır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

3. Renk idarece belirlenecektir.

(8920) MAVI PELUS MOPU

Açıklama : MAVI PELUS MOPU

1. 100 Akrilik Orton iplikten üretilmiş,
2. %100 Pamuk 7x7 Denim Dokuma en ve boydan max.çekmezlik özeliği verilmiş ham kumaş üzerine akrilik orlon ip ile üretilmiş,
3. Çekme payı max.%1
4. Geçmeli,bağcıklı,
5. Anti statik özellikte,
6. Boy:80 cm,
7. Renk : Mavi olacak

(7159) MAVI PELUS MOP APARATI(80 CM)

Açıklama : MAVI PELUS MOP APARATI(80 CM)

1. Dayanıklı ve paslanmaz metal malzemeden imal edilmelidir.
2. Kimyasal maddelere dayanıklı olmalıdır.
3. Dar alanda kullanım kolaylığı sağlamalıdır.
4. Uzun ömürlü kullanım sağlamalıdır.
5. Eni 80 cm olmalıdır.

(7184) AHSAP MOB SAPI 150CM'LİK

Açıklama : AHSAP MOB SAPI 150CM'LİK

1. Boyu 150 cm olmalı,
2. Dış yüzeyi vernikli olmalı,
3. Gürgen ağacından olmalı,
4. Uç kısmı pasolu olmalı,

(7044) ALUMINYUM MOP SAPI

Açıklama : ALUMINYUM MOP SAPI

1. Eloksal alüminyumdan imal edilmiş olmalı,
2. Uzun ömürlü ve okside olmamalı,
3. Çapı: 22 mm olmalı,
4. Siparişin %50 si uçları delik olmalı, Siparişin %50 si uçları vidalı olmalı,
5. Uzunluğu 150 cm olmalı,
6. Mavi renkli plastik tutamağı olmalı.

(7222) GENEL YUZEY TEMIZLIK MADDESİ

Açıklama : GENEL YUZEY TEMIZLIK MADDESİ

1. üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31/10/2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan " Deterjanlar ve Deterjanlarda kullanılan Yüzey aktif maddeler hakkında tebliğ ' üretimine dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001 , OhSAS 18001 ve Iso 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
3. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş , güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün Güvenlik Bilgi formu olmalıdır.
5. Ürün Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı "TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı(TSE'den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)
6. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler , son kullanma tarihi, pH değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orijinal etiket ve ya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
7. Ürün TSE TS 12039 Sınıf 1 Tip 1 antimikrobiyal belgesine sahip olmalıdır.
8. Otomar makinesi ile kullanıma uygun olmalıdır.
9. Köpüğü ayarlı olmalıdır.
10. Yüzey temizleyicinin PH 7,0-10 arası olmalıdır.
11. Kir çözme özelliğinde çok iyi performans göstermeli
12. Parlak , lekesiz temizlik sağlamalıdır.
13. Ürünün raf ömrü en az 2(iki) yıl olacaktır.
14. Ürünün toksik ve zararlı uçucu madde içermeyecektir.
15. Ürünün kullanılan malzemeler üzerinde aşındırıcı, matlaştırıcı etkisi olmayacaktır. Ürünün cilt, göz ve solunum yollarına iritan etkisi olmayacaktır.
16. Ürün ıslanmasında sakınca olmayan her türlü yüzeyde (yer, duvar, masa, her türlü cihaz)
17. Her türlü yüzeylerin Kullanıma uygun olacaktır.
18. Ürün uygulamayla geride hoş bir koku bırakmalıdır.

19. Ürünün içeriğinde bulunan yüzey aktif maddeleri biyolojik olarak doğada parçalanabilmelidir.
20. Ürün ambalaj : 5Kg 'lık plastik bidon ambalajlarda olacaktır. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.
21. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler, ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
22. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

(7943) AGIR KIR WC TEMİZLEME MADDESİ

Açıklama : AGIR KIR WC TEMİZLEME MADDESİ

1. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan "Kuvvetli Asit veya Baz içeren Temizlik Ürünlerine Dair Tebliğ" e dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
3. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş, güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün TSE 13411 Sınıf 1 Tip 1 belgesine sahip olmalıdır. Ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. GBF hazırlayıcısının TSE'den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
6. Ürün kullanıma hazır özel ambalajında olmalıdır.
7. Etiketlerde kullanıcı ikazları olmalıdır.
8. Yoğun kireç birikimlerini ve ağır kirleri çözmeli ve hijyen sağlamalıdır.
9. Görünüş: Açık mavi renkli viskoz sıvı olmalıdır.
10. Dansite (gr/cc): 1.05 ± 0.05 olmalıdır.
11. Noniyonik ve anyonik aktif içermelidir.
12. PH 1-2 arası olmalıdır.
13. Ürün ambalaj şekli: 1kg'lık kilitli kapaklı orjinal PE plastik ambalajlarda olacaktır.
14. Orjinal etiket üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, pH değeri, kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
15. Numune üzerinden değerlendirilecek, orjinal ambalajında en az bir adet numune verilecektir.
16. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler, ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
17. "Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir."

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(7947) BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMIZLEME MADDESİ

Açıklama : BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMIZLEME MADDESİ

1. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanan "Kuvvetli Asit veya Baz İçeren Temizlik Ürünlerine Dair Tebliğ"e dair bildirim kayıt belgesi olması gerekmektedir.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve ISO 22000 belgelerine sahip olmalıdır.
3. Üretici firma çevre ve orman bakanlığınca verilmiş, güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün TSE 13396 Tip 4 Belgesine sahip olmalıdır. Ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
5. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
6. Ürün Güvenlik Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı "TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara ilişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)
7. Orjinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi , yoğunluk oranı, pH değeri ile ilgili bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal ambalaj (torba) üzerinde (lamine baskı) olmalıdır. (lamine baskı) Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
8. Sıvı olmalıdır. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
9. Toplam Alkalinite (Na₂O % pH.3,6) > 10
10. pH Direkt 12-13
11. Amfoterik veya anyon aktif madde > %5 olmalıdır.
12. Toplam aktif madde > %5 olmalıdır.
13. İyon tutucu madde < %5
14. Köpük halinde dik yüzeylerde tutunabilmeli.
15. Kir ve yağ sökme özelliğine sahip olmalı.
16. Kaynatılarak karbonize yağları sökmeli.
17. Ambalaj 20 lt HDPE dan (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalı.
18. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet numune verilmelidir.

(7038) KOSTIK

Açıklama : KOSTIK

1. ADI: Sodyum Hidroksit (yanmamış kostik)
2. TANIMI: Beyaz ya da beyazımsı taneler, pulcuklar, erimiş kütleler halinde ya da diğer formlarda bulunur.
3. KULLANIM AMACI: Temizlik ve dezenfeksiyon işlemlerinde kullanılmak üzere
4. FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ: Beyaz ya da beyazımsı taneler, pulcuklar, erimiş kütleler halinde ya da formlarda
5. KİMYASAL ÖZELLİKLERİ:
6. Safılık: NaOH olarak hesaplanan toplam alkali miktarı en az %95 olmalıdır.
7. Çözünürlük: Suda çok iyi çözünür.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21/10/2020 09:55:34

8. Sülfatlanmış kül: Max % 0.1
9. Arsenik: Max 3 mg/kg
10. Kurşun: Max 5 mg/kg
11. Civa: Max 1 mg/kg
12. Ağır metaller (Pb cinsinden): Max 10 mg/kg
13. MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ: Yok
14. AMBALAJ ŞEKLİ: 25 Kglık torbalarda olmalıdır.
15. - Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır,
16. - TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orjinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır,
17. - Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifinin son haline göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalı,
18. - Ürün Bilgi Formu "26 Aralık 2008 tarihli 27092 mükerrer sayılı " TC Çevre Orman Bakanlığı Tehlikeli Maddeler ve Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının hazırlanması ve dağıtılması hakkında yönetmeliğe " uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)