



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ
İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	PVC CILASI	600,00	KİLOGRAM
2	NEMLİ MOP 50 CM	4.000,00	ADET
3	CAMASIR YIKAMA ANA DETERJANI	2.000,00	KİLOGRAM
4	GENEL YUZEY TEMİZLİK MADDESİ	20.000,00	KİLOGRAM
5	SIVI BULASIK DETERJANI	7.000,00	KİLOGRAM
6	KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU	25.000,00	KİLOGRAM
7	METAL PARLATICI	250,00	KİLOGRAM
8	KOPIK KESİCİ	100,00	KİLOGRAM
9	CILA VE KIR SOKUCU	1.200,00	KİLOGRAM
10	PUSKUL PASPAS	500,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENER FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL IŞIKÇI
İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

11	KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)	2.500,00	ÇİFT
12	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNESİ DETERJANI	1.200,00	KİLOGRAM
13	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI SIVI DURULAMA/PARLATICI	1.000,00	KİLOGRAM
14	FİRİN TEMİZLİK MADDESİ	800,00	KİLOGRAM
15	SIVI EL SABUNU	15.000,00	KİLOGRAM
16	PARFUM	800,00	KİLOGRAM
17	AGIR KİR WC TEMİZLEME MADDESİ	3.000,00	KİLOGRAM
18	SARI LATEKS ELDIVEN	1.500,00	ÇİFT
19	PISUVAR TABLET	250,00	KİLOGRAM
20	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT	2.500,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

2/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEREN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

21	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI KİREC COZUCU	500,00	KİLOGRAM
22	EV TIPI BULASIK MAK. TUZU	60,00	KİLOGRAM
23	EV TIPI BULASIK MAKİNESİ İCİN DETERJAN	30,00	KİLOGRAM
24	KİREC COZUCU	2.200,00	ADET
25	EL SABUNU (KATI-BEYAZ)	600,00	ADET
26	NEMLİ MOP APARATI 50 CM	300,00	ADET
27	PUSKUL PASPAS APARATI	100,00	ADET
28	MAVİ PELUS MOP APARATI(80 CM)	15,00	ADET
29	MAVİ PELUS MOPU	50,00	ADET
30	KIRMIZI LATEX EL DİVEN (UZUN-ASTARLI)	60,00	ÇİFT

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

3/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

31	MAVI LATEX ELDIVEN	1.200,00	ÇİFT
32	ASKILI WC VE BANYO KOKU GIDERİCİ	1.000,00	ADET
33	LAVABO FIRCASI	800,00	ADET
34	TUVALET POMPASI	50,00	ADET
35	LAVABO POMPASI	50,00	ADET
36	MASRAPA	250,00	ADET
37	CEKSİL 55 CM	40,00	ADET
38	ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI	600,00	ADET
39	CEKSİL 75 CM	10,00	ADET
40	FARASLI FIRCA TAKIMI	300,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

4/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARIÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL IŞIKÇI

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

41	NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI	150,00	ADET
42	NAYLON SERT YER FIRCASI	250,00	ADET
43	BATTAL SUPURGE	50,00	ADET
44	OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI	80,00	ADET
45	MASA ALTI COP SEPETİ	150,00	ADET
46	SINEK ILACI	150,00	ADET
47	CIHAZ TEMİZLEME KOPUGU	300,00	ADET
48	YER KAZIMA JILETİ	50,00	ADET
49	CAM JILETİ	70,00	ADET
50	MERMER CILASI	200,00	KİLOGRAM

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

5/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ
İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

51	MERMER VE PVC CILA BAKIM MADDESİ	200,00	KİLOGRAM
52	CILA TELİ	150,00	ADET
53	COP ELDIVENİ (DERİ)	60,00	ADET
54	TUVALET FIRCASI	1.500,00	ADET
55	CIZME	100,00	ÇİFT
56	KLOZET İCİ KOKU GİDERİCİ	350,00	ADET
57	BUYUK BOY COP KOVASI	50,00	ADET
58	OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY	35,00	ADET
59	COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)	250,00	ADET
60	TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)	240,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

6/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

61	PASPAS PRESİ	100,00	ADET
62	PLASTİK COP KONTEYNERİ (ENFEKTE ATIK) (660 LITRE)	10,00	ADET
63	PLASTİK COP KONTEYNERİ (EVSEL ATIK) (660 LITRE)	30,00	ADET
64	BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMİZLEME MADDESİ	3.500,00	KİLOGRAM
65	BULASIK MAKİNASI LEKE SOKUCU	1.100,00	KİLOGRAM
66	EV TIPI BULASIK MAK. PARLATICI	40,00	KİLOGRAM
67	BULASIK SUNGERİ (BUYUK BOY)	1.500,00	ADET
68	CAM JİLETİ APARATI	25,00	ADET
69	SIVI SABUNLUK	600,00	ADET
70	YER KAZIMA APARATI	50,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

7/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ
İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

71	AHSAP MOB SAPI 150CM'LİK	120,00	ADET
72	KAT TEMİZLİK ARABASI	35,00	ADET
73	PASPAS ARABASI TAKIMI	60,00	ADET
74	CAM LASTIGI	50,00	ADET
75	CAM PELUSU	50,00	ADET
76	MIKROFİBER PASPAS TAKIMI	50,00	TAKIM
77	MIKROFİBER TOZ BEZİ PEMBE	750,00	ADET
78	YAGMURLUK	100,00	ADET
79	PEDALLI PLASTİK COP KONTEYNERİ 120 LT'LİK	10,00	ADET
80	CAM SIL TAKIMI	35,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

8/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL İŞİKÇİ

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

81	CAMASIR KURUTMA ASKILIGI	10,00	ADET
82	TEK KULLANIMLIK JİLET	2.000,00	ADET
83	BULASIK YIKAMA SUNGERİ (RULO)	60,00	METRE
84	MIKROFİBER PASPAS 40 CM	100,00	ADET
85	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT	9.000,00	ADET
86	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 1 LT	2.200,00	ADET
87	HİDROLİK KAPAKLI PEDALLI PASLANMAZ COP KOVASI (70-90 LT.LİK)	10,00	ADET
88	KOMBİNE YER YIKAMA MAKİNESİ İÇİN GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ	100,00	KİLOGRAM
89	İS ELĐVENİ (NİTRİL)	300,00	ADET
90	SANAYİ TİPİ BULASIK MAKİNASI İCİN TABLET DETERJAN	400,00	ADET

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

9/51



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2019924

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 20/02/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL IŞIKÇI

İşletme Müdürü

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

91	TOZ BEZİ (PEMBE)	2.500,00	METRE
92	MEKANİK TEMİZLEME SIVISI (1 KG)	3.000,00	KİLOGRAM
93	TOZ BEZİ (MAVİ)	1.500,00	METRE
94	TOZ BEZİ (SARI)	3.000,00	METRE
95	TOZ ALMA KOVASI (MAVİ)	60,00	ADET
96	LİMON TUZU (TEMİZLİK AMAÇLI)	300,00	KİLOGRAM

TEKLİF NO : 2019924

NOT : ÖDEME SÜRESİ 180 GÜN.

İLGİLİ KİŞİ : ELÇİN ERİŞ

TEL :

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

10/51



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

131.0001.000	PVC CILASI	KİLOGRAM	600
126.0001.000	NEMLİ MOP 50 CM	ADET	4000
131.0007.000	CAMASIR YIKAMA ANA DETERJANI	KİLOGRAM	2000
131.0010.000	GENEL YUZEY TEMIZLIK MADDESİ	KİLOGRAM	20000
131.0011.000	SIVI BULASIK DETERJANI	KİLOGRAM	7000
131.0012.000	KLORLU AGARTICI CAMASIR SUYU	KİLOGRAM	25000
131.0014.000	METAL PARLATICI	KİLOGRAM	250
131.0015.000	KOPUK KESİCİ	KİLOGRAM	100
131.0016.000	CILA VE KIR SOKUCU	KİLOGRAM	1200
126.0002.000	PUSKUL PASPAS	ADET	500
131.0017.000	KIRMIZI LATEKS ELDIVEN(8-8.5-9 NUMARA)	ÇİFT	2500
131.0018.000	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNESİ DETERJANI	KİLOGRAM	1200
131.0019.000	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI SIVI DURULAMA/PARLATICI	KİLOGRAM	1000
131.0021.000	FİRİN TEMİZLİK MADDESİ	KİLOGRAM	800
131.0022.000	SIVI EL SABUNU	KİLOGRAM	15000
131.0023.000	PARFUM	KİLOGRAM	800
131.0027.000	AGIR KIR WC TEMİZLEME MADDESİ	KİLOGRAM	3000
131.0029.000	SARI LATEKS ELDIVEN	ÇİFT	1500
131.0030.000	PISUVAR TABLET	KİLOGRAM	250
130.0007.000	KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 5 LT	ADET	2500
131.0031.000	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI KİREC COZUCU	KİLOGRAM	500
131.0034.000	EV TIPI BULASIK MAK. TUZU	KİLOGRAM	60
131.0035.000	EV TIPI BULASIK MAKİNESİ İCİN DETERJAN	KİLOGRAM	30
131.0036.000	KİREC COZUCU	ADET	2200
131.0038.000	EL SABUNU (KATI-BEYAZ)	ADET	600
126.0004.000	NEMLİ MOP APARATI 50 CM	ADET	300
126.0005.000	PUSKUL PASPAS APARATI	ADET	100
126.0006.000	MAVİ PELUS MOP APARATI(80 CM)	ADET	15
126.0007.000	MAVİ PELUS MOPU	ADET	50
131.0041.000	KIRMIZI LATEX ELDIVEN (UZUN-ASTARLI)	ÇİFT	60
131.0042.000	MAVİ LATEX ELDIVEN	ÇİFT	1200
131.0043.000	ASKILI WC VE BANYO KOKU GİDERİCİ	ADET	1000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

126.0011.000	LAVABO FIRCASI	ADET	800
127.0001.000	TUVALET POMPASI	ADET	50
127.0002.000	LAVABO POMPASI	ADET	50
130.0010.000	MASRAPA	ADET	250
126.0012.000	CEKSİL 55 CM	ADET	40
126.0013.000	ALTLIKLI WC FIRCA TAKIMI	ADET	600
126.0014.000	CEKSİL 75 CM	ADET	10
126.0015.000	FARASLI FIRCA TAKIMI	ADET	300
126.0017.000	NAYLON YUMUSAK YER FIRCASI	ADET	150
126.0018.000	NAYLON SERT YER FIRCASI	ADET	250
126.0020.000	BATTAL SUPURGE	ADET	50
130.0011.000	OYNAR KAPAKLI BUYUK COP KOVASI	ADET	80
130.0012.000	MASA ALTI COP SEPETI	ADET	150
128.0003.000	SINEK ILACI	ADET	150
131.0046.000	CIHAZ TEMIZLEME KOPUGU	ADET	300
127.0003.000	YER KAZIMA JILETI	ADET	50
127.0004.000	CAM JILETI	ADET	70
131.0048.000	MERMER CILASI	KİLOGRAM	200
131.0049.000	MERMER VE PVC CILA BAKIM MADDESİ	KİLOGRAM	200
131.0051.000	CILA TELİ	ADET	150
131.0054.000	COP ELDIVENİ (DERİ)	ADET	60
126.0031.000	TUVALET FIRCASI	ADET	1500
131.0055.000	CIZME	ÇİFT	100
131.0056.000	KLOZET İCİ KOKU GİDERİCİ	ADET	350
130.0024.000	BUYUK BOY COP KOVASI	ADET	50
130.0026.000	OTOMATİK KAPAKLI (BASMALI) COP KOVASI ORTA BOY	ADET	35
130.0030.000	COP KOVASI (ORTABOY,OYNAR KAPAKLI,GRI)	ADET	250
130.0031.000	TOZ ALMA KOVASI (KIRMIZI-SARI)	ADET	240
126.0034.000	PASPAS PRESİ	ADET	100
130.0037.000	PLASTİK COP KONTEYNERİ (ENFEKTE ATIK) (660 LITRE)	ADET	10
130.0038.000	PLASTİK COP KONTEYNERİ (EVSEL ATIK) (660 LITRE)	ADET	30
131.0059.000	BULASIK AGIR YAG VE KIR COZUCU TEMIZLEME MADDESİ	KİLOGRAM	3500



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

131.0060.000	BULASIK MAKINASI LEKE SOKUCU	KİLOGRAM	1100
131.0062.000	EV TIPI BULASIK MAK. PARLATICI	KİLOGRAM	40
131.0064.000	BULASIK SUNGERİ (BUYUK BOY)	ADET	1500
126.0036.000	CAM JILETI APARATI	ADET	25
130.0041.000	SIVI SABUNLUK	ADET	600
127.0005.000	YER KAZIMA APARATI	ADET	50
126.0038.000	AHSAP MOB SAPI 150CM'LIK	ADET	120
129.0001.000	KAT TEMIZLIK ARABASI	ADET	35
129.0002.000	PASPAS ARABASI TAKIMI	ADET	60
131.0070.000	CAM LASTIGI	ADET	50
131.0072.000	CAM PELUSU	ADET	50
126.0039.000	MIKROFIBER PASPAS TAKIMI	TAKIM	50
131.0073.000	MIKROFIBER TOZ BEZI PEMBE	ADET	750
129.0004.000	YAGMURLUK	ADET	100
130.0047.000	PEDALLI PLASTIK COP KONTEYNERI 120 LT'LIK	ADET	10
129.0007.000	CAM SIL TAKIMI	ADET	35
129.0008.000	CAMASIR KURUTMA ASKILIGI	ADET	10
131.0087.000	TEK KULLANIMLIK JILET	ADET	2000
131.0088.000	BULASIK YIKAMA SUNGERI (RULO)	METRE	60
126.0045.000	MIKROFIBER PASPAS 40 CM	ADET	100
130.0062.000	KESICI DELICI ENFEKTE ATIK KUTUSU 15 LT	ADET	9000
130.0063.000	KESICI DELICI ENFEKTE ATIK KUTUSU 1 LT	ADET	2200
130.0064.000	HIDROLIK KAPAKLI PEDALLI PASLANMAZ COP KOVASI (70-90 LT.LIK)	ADET	10
131.0091.000	KOMBINE YER YIKAMA MAKİNESİ İÇİN GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ	KİLOGRAM	100
131.0092.000	İS ELDIVENİ (NİTRİL)	ADET	300
131.0094.000	SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI İCİN TABLET DETERJAN	ADET	400
131.0095.000	TOZ BEZİ (PEMBE)	METRE	2500
131.0096.000	MEKANİK TEMİZLEME SİVİSİ (1 KG)	KİLOGRAM	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	60
131.0103.000	LİMON TUZU (TEMİZLİK AMAÇLI)	KİLOGRAM	300



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(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.

(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.

(7185) KLOZET İCİ KOKU GIDERİCİ

Açıklama : KLOZET İCİ KOKU GIDERİCİ

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 Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı (TSE'den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)
5. Askılı tip özel ambalajında, en az 20 gram ağırlığında koku giderici.
6. Teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl miadlı olmalıdır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

7. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 2 adet numune verilmelidir.

(7938) IS ELDİVENİ (NİTRİL)

Açıklama : IS ELDİVENİ (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.

(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. SATIN ALINACAK MİKTARIN HEPSİ MAVİ RENKTE OLMALI
8. TSE BELGELİ OLMALI

(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.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

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.

(7944) KOPUK KESİCİ

Açıklama : KOPUK KESİCİ

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, ISO 22000, OHSAS 18001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu veya GSM belgelerine sahip olmalıdır.
3. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.
4. 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).
5. 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.
6. Silikon bazlı olmalı
7. Köpük kesici madde içermeli
8. Ambalaj 20 lt.HDPE'den (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalı.

(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.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

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.

(7147) SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI SIVI DURULAMA/PARLATICI

Açıklama : SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI SIVI DURULAMA/PARLATICI

1. Üretici firmanın Gümrük ve Ticaret Bakanlığı 31.10.2013 tarihli ve 28807 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 bakanlığına verilmiş, güncel ÇED raporu veya ÇED raporuna gereksinim yoktur belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalı.
5. Ürün Güvenlik bilgi formu "26 ARALIK 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, 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 13410 Belgesine sahip olmalıdır.
8. Görünüm berrak sıvı şeklinde olmalıdır.
9. Noniyonik yüzey aktif maddesi %5-15 olmalıdır.
10. pH değeri: direkt: 3-6,5(1,00).
11. Yoğunluğu (gr/ml) 1,00 ± 0,05 olmalıdır.
12. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
13. Ambalaj 20 lt. HDPE'den (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalıdır.
14. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır, en az 1 adet numune verilmelidir.

(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 Bakanlığında 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.
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 mlt. 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.

(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.

(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.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

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 asidite miktarı >% 5 olmalı, inhibitör ve deiyonize saf sudan oluşmalıdır.
10. Ürünün raf ömrü en az 2 (iki) yıl olacak,toksik ve zararlı uçucu madde içermeyecektir.
11. Ürün 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.
12. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.

(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.

(7042) OYNAR KAPAKLI BÜYÜK COP KOVASI

Açıklama : OYNAR KAPAKLI BÜYÜK 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.

(7155) MERMER VE PVC CILA BAKIM MADDESİ

Açıklama : MERMER VE PVC CILA BAKIM MADDESİ

1. Zemindeki cilayı koruyan ve cila ömrünü uzatan özellikte olmalıdır. Özel parlatma emisyonları ve aktif maddeleri içermelidir.
2. Mermer yüzeye zarar vermemelidir.
3. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim ve ithal izni olmalıdır.

4. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 GMP (Good Manufacturing Practices) iyi üretim uygulamaları, Çevre Bakanlığı'ndan ÇED Raporu ve 2. Sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
5. T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, 31.10.2013 tarihli ve 28807 sayılı resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Deterjan ve Deterjanlarda Kullanılan Yüzey Aktif Maddeler Hakkında Tebliğ" gereği bildirim kayıt belgesi olmalıdır.
6. 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.
7. Ürün TSEK/TSE belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
8. GBF hazırlayıcısının TSE'den alınmış GBF hazırlayıcı sertifikası olmalıdır.
9. Renksiz berrak sıvı olmalıdır.
10. Ürün ambalaj şekli : 5 kg'lık plastik bideon ambalajlarda olmalıdır.
11. Numune üzerinden değerlendirilecek olup orijinal ambalajda 1 adet numune verilecektir.
12. 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 yaptırımlar kabul edilmeyecektir.
13. Teknik şartnamede istenilen belgeler, ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
- 14.
- 14.
- 15.

(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.

(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.

(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.

(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

(7148) PEDALLI PLASTİK COP KONTEYNERİ 120 LT'LİK

Açıklama : PEDALLI PLASTİK COP KONTEYNERİ 120 LT'LİK

1. Konteynerin gövde ve kapakları yüksek yoğunluktaki polietilenden mono blok döküm metodu ile üretilmiş olacaktır.
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 120 litrelik iki tekerlekli çöp kapları için tarif edilen çizelge ve kabın boyutlarını gösteren şekillere uygun olacaktır.
4. Konteynerler çöpü geçici olarak depolamak üzere uygun bir şekilde tasarlanmış ve iki adet tekerlekle donatılmış olmalıdır. Tekerlekler rulmanlı olmalıdır.
5. Konteyner hacmi, kapağın kapalı olduğu durumda konteynerin içinde kalan toplam hacim olup, anma(toleranssız) hacim ise 120 litre olacaktır.
6. Konteyner kapakları gövdeye uyumlu olmalı ve kapak en az üç noktadan gövdeye tutturulmalı ve en az bir tarafından tutularak açılmalıdır.
7. Tasarım özellikleri dahil konteynerlerin tüm yüzeyleri pürüzsüz, çatlaksız ve yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır.(Kadmiyum, Kurşun, Fitalasion, Balmumu ve Diarylid'den arındırılmış olmalı.).
8. Konteynerler TS EN 840-6 standardına göre güvenlik ve sağlık şartlarına uygun olmalıdır.
9. Konteynerler atmosfer şartlarında -40°C ve +70°C ısıya dayanıklı olmalıdır. Bu ısı aralıklarında konteynerler deformasyona uğramamalıdır.
10. Konteynerlerin imalatında kullanılacak hammadde konteynerlerin şekil, hacim ve bölgelerine göre et kalınlıkları açısından birbirlerinin aynısı olmalıdır.
11. Konteynerler bir düzlem üzerine yerleştirildiğinde tekerlekler zeminle temas edecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
12. Konteynerlerin gövdesi ve kapağı YEŞİL renkte olmalıdır, renk tonu konusunda idarenin görüşü alınacaktır.
13. Konteynerler planlanan kullanım üzerinde ve konteynerin tabi olacağı zorlama ve darbeler altında gereken stabiliteyi sağlayacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
14. Açık ve kapalı depo alanlarında yapılacak depolama sonucunda tekerlekler dahil olmak kaydıyla konteynerlerde hiçbir kabarma, çatlak veya deformasyon meydana gelmemelidir.
15. Tüm konteynerlerin gövdesinin görünümün bir kısmında silinmeyecek şekilde standart numarası, anma hacmi, imalatçının ticari ünvanı veya tescil markası, üretim tarihi (ay ve yıl) ve kg olarak toplam azami yük bulunacaktır.

(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,

(7217) KIRMIZI LATEX ELDIVEN (UZUN-ASTARLI)

Açıklama : KIRMIZI LATEX ELDIVEN (UZUN-ASTARLI)

1. Ev ve işçi eldivenleri "Kırmızı Eldiven" olmalıdır.
2. Kırmızı eldiven tabi Latex'den yapılmış günlük işlerde, inşaatlarda, mutfaklarda ve benzeri işlerde kullanılabilir olmalıdır.

3. Ürünün TSE belgesi olmalıdır.
4. Minimum kalınlık : 0.50 mm olmalı,
5. Minimum uzunluk : 300 mm olmalı,
6. Ürünün Teknik Özellikleri : Deterjandan koruyucu özellik, asitlere ve bazlara dayanıklılık, Kayganlığı önleyici dış yüzey, pamuk tozu ile kaplanmış iç yüzey, dayanıklı olmalıdır.

(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.

(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 sertifikası 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.

(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

(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 geçirmesini önleyecek bant olacaktır.
5. Yağmurluklar yırtık, sökülük, deforme olmayacaktır.
6. Yağmurluklar %100 polyester malzemeden üretilmiş olacak ve rengi parlak sarı olacaktır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

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.

(7917) KOMBINE YER YIKAMA MAKİNESİ İÇİN GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ

Açıklama : KOMBINE YER YIKAMA MAKİNESİ İÇİN GENEL YÜZEY TEMİZLEYİCİ

1. Temizlik robotlarında ve manuel kullanıma uygun olmalıdır.
2. Sağlık Bakanlığı üretim ve ya ithal izni olmalıdır.
3. TSEK/TSE belgeli olacak,ürünün veya orjinal ambalaj/ etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır,
4. Üretici firma ISO 9001, ISO 14001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu belgelerine sahip olmalıdır.
5. Ürünün Avrupa Konseyi 99/45/EC direktifine göre hazırlanmış 16 maddelik Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.Bu forma göre : En az %5 kalıcı parfüm içermeli,yoğunluğu :1.00 (+/-0.05) ve aktif madde miktarı en az % 4 olmalıdır.
6. Görünümü berrak sıvı olmalıdır.
7. Kokusu rahatsız edici olmamalı,parfüm içermeli,ortama hoş bir koku bırakmalıdır.
8. Parlak,lekesiz temizlik sağlamalıdır.
9. Köpüğü az olmalıdır.
10. Suda çözünürlüğü tam olmalıdır.
11. Kir çözme özelliğinde çok iyi performans göstermeli,
12. Orjinal 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 orjinal etiket ve ya ambalaj üzerinde (lamine baskı)olmalıdır.Sonradan yapıştırımlar kabul edilmeyecektir.
13. Teslim tarihinden itibaren kullanım süresi en az 1 yıl olmalıdır.
14. Numune üzerinden değerlendirilecek, orjinal ambalajında en az bir bidon numune verilmelidir.

(7924) CAMASIR YIKAMA ANA DETERJANI

Açıklama : CAMASIR YIKAMA ANA DETERJANI

1. TANIM: Her türlü su sertliğine uygun,sanayi tipi çamaşır makineleri için özel olarak geliştirilmiş, otomatik dozaj sistemi ile kullanıma uygun ana yıkama çamaşır deterjanıdır.
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. 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.
5. TSE TS 5155 Belgesi olmalı,ürünün veya orjinal ambalaj/ etiket üzerinde TSEK/TSE işareti basılı olmalıdır.
6. Ürün Güvenlik Bilgi Formu olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

7. 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.
8. Deterjan,sanayi tipi makinelerinde, otomatik dozaj sistemleriyle kullanımına uygun olmalıdır.
9. Torba 20 kg HDPE'den imal edilmiştir olmalıdır.
10. 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.
11. pH %1 lik çözeltide 7-11 arası olmalıdır.
12. Suda çözünürlüğü % 100 olmalıdır.
13. Noniyonik aktif madde >% 4
14. Anyon aktif madde >%5 olmalıdır.
15. Toplam sertlik tutucu iyon bağlayıcı madde oranı > % 10 olmalıdır.
16. Toplam alkalinite (Na2O;Ph 3,6) >8
17. TAED minimum % 1,5 olmalıdır.
18. Enzim Karışımı içermeli >% 0,5
19. Sabun >% 2
20. Aktif maddelerin parçalana bilirlği minimum %80 olmalıdır.Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 torba numune verilmelidir.

(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. Orjinal 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 kullanılabilmelidir.

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

(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.

(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

(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.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

5. Bir basımdaki köpük hacmi yaklaşık 10cm³ 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.
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.

(7046) CAM JILETI

Açıklama : CAM JILETI

1. TSE Belgeli,
2. Cam jileti solingen çeliğinden üretilmiş olmalıdır,
3. Uzunluğu: 10 cm,
4. Eni: 2 cm,
5. Çift taraflı, keskin ağızlı olmalı.

(7160) CIZME

Açıklama : CIZME

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

(7177) KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 1 LT

Açıklama : KESİCİ DELİCİ ENFEKTE ATIK KUTUSU 1 LT

1. Atık kutu sistemi kullanılan iğne, bisturi, kelebek set, katater line gibi kesici-delici aletlerin güvenli bir şekilde toplanması için uygun olmalı.
2. Malzeme delinme ve kırılma riskine karşı yeterince sert plastik veya polipropilenden imal edilmiş olmalı.
3. Atık kutusu kova, kakap ve kilitli kapak olmak üzere üç parçadan oluşmalı.
4. Kutuya atılan ürünlerin dökülmesini veya yeniden kullanılmasını önlemek için tek yönlü güvenlik valfi bulunmalı.
5. İç kapak iğnelerin, bisturi uçlarının ve diğer enfekte olmuş aletlerin kolayca çıkartılabileceği tırnak taşımalı.
6. Kutu dolduktan ve kapatıldıktan sonra tekrar açılması mümkün olmamalı.
7. Kolay tanınabilmesi için parlak renklerde üretilmiş olmalı.
8. Biyolojik risk taşıdığını belirten uluslararası biyotehlike amblemi ile etiketlenmiş olmalı, üzerinde "Dikkat Kesici-Delici Tıbbi Atık" yazısı bulunmalı.
9. Delici kesici alet kutularının hacmi 1 litre kapasitede olmalı.
10. Tıbbi atık kutusuna enfekte malzemeler atılırken sabit kalmalı yere tam oturmalı, kullanımı pratik ve kolay olmalıdır.

(8404) SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI İÇİN TABLET DETERJAN

Açıklama : SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI İÇİN TABLET DETERJAN

1. Tablet detarjanın parlaticı özelliği olmalıdır.
2. Tablet detarjanın makinede kireçlenmeyi önleme özelliği olmalıdır.
3. Tablet detarjan kullanımından sonra bulaşıkların üzerinde leke kalmamalıdır. Bulaşıklar makineden kuru çıkmalıdır.
4. Tablet detarjan alkali bazlı olmalıdır. Yüksek performansla yıkama yapmalıdır.
5. Tablet detarjan bulaşıklardaki ağır yağları sökmelidir.
6. Tablet detarjan yıkama esnasında yıkanacak ürünlere zarar vermemelidir.
7. Sert su koşullarında bile iyi temizleme özelliği olmalıdır.
8. Metal ürünleri karartmamalıdır.
9. Bardaklarda su lekesi bırakmamalıdır.
10. Her ambalaj içerisinde akıllı doz uyarıcısı olmalıdır.
11. Ürün bileşimi %15-30 Stpp(sodyumtriphosfat) %5-15 arasında noniyonik aktif madde olmalıdır.
12. Bir tabletin ağırlığı en az 60 gr. olmalıdır.
13. Bir adet tabletle en az 12 yıkama sorunsuz yapılabilir.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

(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.

(7209) PUSKUL PASPAS

Açıklama : PUSKUL PASPAS

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

(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 belgeli 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. 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

(7208) PISUVAR TABLET

Açıklama : PISUVAR TABLET

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 Müstahzarlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı(TSE'den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)
5. 100 gramlık poşetlerde 1 kutu 50 poşet halinde teslim edilmelidir.
6. Hoş kokulu, çabuk erimeyen, toksik ve allerjen olmayan özellikte olmalı.
7. Teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl miadlı olmalıdır.
8. Numune üzerinden değerlendirilecek, en az 2 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 % doluluk çizgisi kabartma şeklinde belli olmalıdır.
10. % 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 %4 dolunca iç kapak kolayca kapatılabilecek şekilde olmalıdır.

(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.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

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.

(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.

(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.

(8402) EV TIPI BULASIK MAK. PARLATICI

Açıklama : EV TIPI BULASIK MAK. PARLATICI

1. Ürünün Uygulama Alanı:Ev tipi bulaşık makinalarında parlaticı olarak kullanılır.
2. Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.
3. TSEK/TSE belgeli olacak,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
4. Makinede yıkanan bulaşıklar için formüle edilmiş olmalıdır.
5. pH değeri en 3-4 aralığında olmalıdır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

6. Yıkanan bulaşıklardaki deterjan kalıntılarını nötralize etmelidir.
7. 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.
8. Ambalaj içerisindeki parlatıcının net ağırlığı en fazla 1 lt olacaktır.
9. Berrak sıvı görünümünde olacaktır.

(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 2 tarafında kabartma olarak "Tıbbi Atık Kutusu" yazısı ve tıbbi atık amblemi olmalıdır.
9. Kutunun üzerinde % doluluk çizgisi kabartma şeklinde belli olmalıdır.
10. % doluluk çizgisi üzerinde "Bu Çizgiye Kadar Doldurunuz" ikaz yazısı kutunun 4 tarafında kabartma olarak yazılı olmalıdır.
11. Kapak kolay açılmamalı kapama tırnakları sağlam olmalı.
12. Kutunun ağzında iğne uçlarını çıkartabilmek için iki farklı şekilde çentik olmalıdır. Çentikler "U" ve "V" şeklinde olmalıdır.
13. Kapak kutunun üzerine bağlantılı olmalı ve kutudan ayrılmamalıdır. Kutu % dolunca iş kapak kolayca kapatılabilecek şekilde olmalıdır.

(7156) MEKANİK TEMİZLEME SIVISI (1 KG)

Açıklama : MEKANİK TEMİZLEME SIVISI (1 KG)

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 Yönetmeliği'ne uygun hazırlanmış olmalı(TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.).
6. Orjinal etiket üzerinde firma adı , markası, ürün adı , kullanma talimatı, uyarıcı öneriler , son kullanma tarihi , pH değeri, kullanım ikonları ile bilgiler olmalıdır. Bu bilgiler orjinal etiket ve ya ambalaj üzerinde olmalıdır. Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
7. Ürün TSE 4495 TİP 2 belgesine sahip olmalıdır.
8. 1-1,5 KG'lık ambalajda (+/- 100gr) teslim edilmelidir.
9. Güzel kokulu olmalıdır.
10. Kullanıcıya toksik olmamalıdır.
11. Zorlu lekeleri kolay çıkarmalı, çizmeden temizlemeli, parlatmalı, tortu bırakmamalı ve kötü kokuları yok etmelidir.
12. Değerlendirme numune üzerinden yapılacaktır. en az 2 adet numune verilmelidir.

(7635) CILA VE KIR SOKUCU

Açıklama : CILA VE KIR SOKUCU

1. TANIM: Cilalı bir zeminde sürekli cilalama sonucu oluşan cila birikiminin olması veya zeminin çok kirlenmesi, zemin üzerindeki cilanın çizilip bozulması durumunda, cilanın zeminden tamamen sökülmesi için kullanılan üründür.
2. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, OHSAS 18001 ve Çevre bakanlığından ÇED Raporu ve 2. Sınıf GSM belgelerine sahip olmalıdır.
3. T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumunun, 23.12.2010 tarihli ve 27794 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Deterjanlar ve Deterjanlarda kullanılan Yüzey Aktif Maddelerinin üretimine dair yönetmelik çerçevesinde alınmış Bildirim Kayıt Belgesi olmalıdır.
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. Renksiz berrak sıvı olmalıdır. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
7. Yoğunluğu (gr/ml) 1.0±(0,05)olmalıdır.
8. Ph değeri (direkt); 13,0±1,00 olmalıdır.
9. Yapısı ;alkali verici ? %5, kompleks yapıcı madde ve noniyonik olmalıdır.
10. Viskozitesi; (20?),20 sec DIN-cup 3mm. olmalıdır.
11. Ürün ambalaj şekli : 20 kg'lık plastik bidon ambalajlarda olmalıdır.
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 orjinal etiket ve ya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
13. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.
14. Ürünün Sağlık Bakanlığı üretim veya ithal izni olmalıdır.

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 oluşabilecek 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.

(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.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

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 yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.

(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,

(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 yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
7. Taşın kristal yapısını arttırmalı,uygulaması kolay olmalı,parlaklık sağlamalı.
8. Ambalaj 6 kg.HDPE'den (geri dönüşebilen) imal edilmiş olmalı.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(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 kocası 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.
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.(Kadmiyum, 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;

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

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) sahifeden ibarettir.
36. Konteynerler anma yüküne göre boş veya dolu olarak idareimizde mevcut kaldırma aparatlarının (araçlarına) uyum sağlamalıdır. Konteyner kaldırma işlemi sırasında kaldırma apratalarını güvenli bir şekilde anma yüküne dayanıklı olmalıdır.

(7919) CAM JILETI APARATI

Açıklama : CAM JILETI APARATI

1. 10 cm genişliğindeki jiletin kullanımına uygun olmalı,
2. Kauçukla kaplı tutamağı olmalı,
3. Ergonomik tasarım ile aparat avuç içine tam olarak oturmalı,
4. İki vidanın gevşetilmesi ile jilet kolaylıkla değiştirilebilmeli,
5. Uzunluğu en az 15 cm olmalı,

(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.

(7914) CAM SIL TAKIMI

Açıklama : CAM SIL TAKIMI

1. Cam Çekçek paslanmaz metal olmalıdır.
2. Ürünün ağızına cam silme lastiği yerleştirilebilmelidir. Ürünün ağız bu nedenle kısaçlı olmalıdır.
3. Cam çekçek aparatı camda iz bırakmamalıdır.
4. Cam çekçek aparatının ucundaki lastik değiştirilebilir özellikte olmalıdır.
5. Cam sil lastiği camda iz bırakmamalı ve kaliteli olmalıdır.
6. Cam Sil Takımı; Cam Çekeceği, cam silme lastiği ve plastik saplı pelüş aparatından oluşmalıdır.

(7154) TOZ BEZİ (MAVI)

Açıklama : TOZ BEZİ (MAVI)

1. Leke tutmayan, kiri barındırmayan, kolay temizlenebilen özellikte olacaktır.
2. Dayanıklı, pamuklu iplikten dokunmuş olacaktır.
3. Yüzeylerde toz bırakmayan özellikte olacaktır.
4. Mavi renkte olacaktır.
- 5.
- 6.

(8390) SIVI BULASIK DETERJANI

Açıklama : SIVI BULASIK DETERJANI

1. Üretici firma TSE ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığında 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.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

3. TS 518 Sınıf 2, Tip 1 belgeli olacak,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
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. 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 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.

(8387) SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI KİREC COZUCU

Açıklama : SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNASI KİREC COZUCU

1. Üretici firma TSE 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 Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Kuvvetli Asit veya Baz içeren temizlik ürünlerinin üretimine dair yönetmelik çerçevesinde alınmış Bildirim Kayıt Belgesi olmalıdır.
3. TS 13414 Sınıf 2,Tip 1 belgeli olacak,ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.
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. Görünüm renksiz berrak sıvı şeklinde olmalıdır.
7. pH değeri: Konsantrede : 0,50 + (1,00) olmalıdır.
8. %2 solüsyonda: 1,50 + (1,00) olmalıdır.
9. Yoğunluğu (gr/ml) :1,20 + 0,05 olmalıdır.
10. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

11. Organik asit ve inorganik asit bileşimi olmalıdır.
12. Toplam asit miktarı >%30 olmalıdır.
13. Ürün ambalaj şekli: 5 lt.'lık plastik bidon ambalajlarda olmalıdır.
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. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler,ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacaktır.
16. Numune üzerinden değerlendirilecek,orjinal 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.

(8401) EV TIPI BULASIK MAKİNESİ İÇİN DETERJAN

Açıklama : EV TIPI BULASIK MAKİNESİ İÇİN DETERJAN

1. Üretici firma ISO 9001,ISO 14001,OHSAS 18001 ve Çevre Bakanlığında 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. Orjinal 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.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

(7191) CEKSİL 75 CM

Açıklama : CEKSİL 75 CM

1. Çek-sil sert plastik malzemeden üretilmiş.
2. Uzunluğu 75 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.

(7205) BATTAL SUPURGE

Açıklama : BATTAL SUPURGE

1. En az 650 gr. olmalı,
2. Kaliteli süpürge otundan üretilmeli.
3. Süpürge otları kolay dağılmamalı.

(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.

(7045) YER KAZIMA JILETI

Açıklama : YER KAZIMA JILETI

1. Tse Belgeli,
2. Yer kazıma jileti paslanmaz malzemeden üretilmiş,
3. Uzunluğu: 10 cm
4. Eni: 2 cm
5. Jilet ağzında plastik kapağı olmalı.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

(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
8. TSE BELGELİ OLMALI

(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.

(7935) MIKROFİBER PASPAS TAKIMI

Açıklama : MIKROFİBER PASPAS TAKIMI

1. Mikrofiber paspas takımı: Mikrofiber mop,360 derece dönebilen oynar başlık en az 80 en fazla 140 cm uzunluğunda teleskop saptan oluşmaktadır.
2. Paspas bez % 100 mikrofiber optik beyaz iplikten üretilmiş olmalı,
3. Su tutuculuğu yüksek olmalı,
4. Çok uzun süre kullanabilmeli,
5. Saç kılı, tüy vs. organik parçacıkları rahatlıkla toplamalı,
6. Antibakteriyel özelliğe sahip olmalı,
7. Paspas bezinin boyu :en az 40 cm (±3) olmalı.

(7166) BULASIK YIKAMA SUNGERI (RULO)

Açıklama : BULASIK YIKAMA SUNGERI (RULO)

1. Islak ya da kuru tüm yüzeylerde rahatlıkla kullanılabilirmeli.
2. Fiber malzemeden üretilmiş, sert ve dayanıklı olmalı.
3. Temizlerken tüy, iz, leke bırakmamalı.
4. En az 5 metrelik rulo halinde olmalı.
5. Yeşil renkli olmalı.

(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. TSEK/TSE belgeli 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 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. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
7. Yoğunluğu (gr/ml 1.00±(0,05) olmalıdır.
8. pH değeri (direkt); 7,0-9,0 olmalıdır.
9. Yapısı; <%5 nanyonik, <%1 köpük kesici. %40-70 arası cila konsantresi olmalıdır.
10. Orijinal ambalaj üzerinde üretici firma adı, markası, ürün adı, kullanma talimatı, uyarıcı öneriler, son kullanma tarihi, yoğunluk oranı, pH değeri ile ilgili olmalıdır. Bu bilgiler orijinal ambalaj (torba) üzerinde (lamine baskı) olmalıdır. Sonradan yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
11. Numune üzerinden değerlendirilecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(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 değerlendirecektir, en az 1 bidon numune verilmelidir.

(8386) SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNESİ DETERJANI

Açıklama : SANAYİ TIPI BULASIK MAKİNESİ DETERJANI

1. Üretici firma TSE 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 Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Kuvvetli Asit veya Baz içeren temizlik ürünlerinin üretimine dair yönetmelik çerçevesinde alınmış Bildirim Kayıt Belgesi olmalıdır.
3. TSE K22 Sınıf 2,Tip 2, Tür 1 belgeli olacak, ürünün veya orijinal ambalaj/etiket üzerinde TSEK/TSE işareti ve numarası basılı olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

4. TMMY nin GBF hazırlaması 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. Otomatik dozajlama pompaları ile kullanılabilir özellikte olmalıdır.
7. Yüklenici firma ürün teslimiyle eş zamanlı olarak 4 adet bulaşık makinası için (2 adet sanayi tipi 2000 tabaklı/saat konveyörlü bulaşık makinası, 2 adet giyotin tip bardak yıkama makinası) TAM OTOMATİK detarjan dozajlama pompası takacaktır. Takılan pompalar için ücret talep edilmeyecektir.
8. Makinelere takılan pompaların aylık,yıllık bakımları yüklenici firma tarafından yapılacaktır. Bakımlar için ücret talep edilmeyecektir.
9. Pompaların arızası durumunda firmaya bildirilecek.Bildirimden itibaren 24 saat içinde pompalara müdahale edilip kuruma çalışır halde teslim edilecektir.Arıza giderilemediğinde yenisi takılacaktır.Bu işlem için ücret talep edilmeyecektir.
10. Görünüm berrak sıvı şeklinde olmalıdır.
11. pH değeri: Konsantrede : 13,00+(1,00).
12. %2 solüsyonda : 12,70 + (1,00).
13. Yoğunluğu (gr/ml) : 1,10 + 0,05 olmalıdır.
14. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
15. Yapısı: alkali verici >%10, edta> %10 ve koruyucu içermelidir.
16. Ürün ambalaj şekli: 20 lt.'LIK plastik bidon ambalajlarda olmalıdır.
17. 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.
18. Orijinal etiket üzerinde üretici firma adı,markası,ürün adı,kullanma talimatı, uyarıcı öneriler,son kullanma tarihi,pH değeri,kullanım ikonları ile ilgili bilgiler olmalıdır.
19. Bu bilgiler orijinal etiket veya ambalaj üzerinde olmalıdır.Sonradan yapıştırmalar kabul edilmeyecektir.
20. Teknik şartnamede istenilen tüm belgeler,ihale dosyasında bulunacak ve ihale esnasında sunulacak.

(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 orijinal 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 İlişkin Güvenlik Bilgi Formlarının Hazırlanması ve Dağıtılması Hakkında Yönetmeliğe" uygun hazırlanmış olmalı (TSE den alınan güvenlik bilgi formu hazırlayıcısı sertifikası olacaktır.)



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

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 yapıştırılmalar kabul edilmeyecektir.
8. Parfüm içermelidir.
9. Uygulama sonrası tam temizlik ve dezenfeksiyon sağlanmış olmalı, parlaklık bırakmalı ve kolay durulanmalıdır.
10. Ürün 1 veya 1.25 Kg PE den üretilmiş ambalajda olmalıdır.
11. Berrak olmalıdır.
12. PH değeri (direk solüsyonda) 1-1,5 olmalıdır.
13. Suda çözünürlüğü %100 olmalıdır.
14. Noniyonik madde miktarı > %5 olmalıdır.
15. Anyonik aktif madde miktarı > %5 olmalıdır.
16. Quaterner amonyum bazlı dezenfektan içermeli > %3 olmalıdır.
17. Organik asit içermeli >%30 olmalıdır.
18. Uygulama yapılan seramik üzerinde aşındırıcı etkisi olmamalıdır.

(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.

(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.

(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. Yapısı ergonomik olmalı.
4. Lavabo fırçasının gövde uzunluğu 10 cm, sap uzunluğu 20 cm.yi aşmayacaktır.
5. Lavabo fırçasının kılları plastikten mamul olmalıdır.
6. Lavabo fırçasının çabuk deforme olmamalı, kimyasallara karşı dirençli olmalıdır.
7. Lavabo fırçası plastik poşetlerde 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

(7204) MASRAPA

Açıklama : MASRAPA

1. Plastik hammaddesinden üretilmiş,
2. Hacmi:1,6 litre,
3. Maşrapa içinde litre ölçeği olmalı,
4. Renk: Mavi,
5. Su dökme ağzı,
6. Maşrapa kulplu olmalı.

(7180) NAYLON SERT YER FIRCASI

Açıklama : NAYLON SERT YER FIRCASI

1. Tamamı plastikten üretilmiş,
2. Boyu:25 cm.
3. Kıl uzunluğu en az:5cm
4. Sap yuvası pasolu,
5. Dayanıklı ahşap malzemeden üretilmiş sap,
6. Sap uzunluğu 120 cm,
7. Sap cilalanmış ve ucuna paso açılmış,

(7195) BÜYÜK BOY COP KOVASI

Açıklama : BÜYÜK BOY COP KOVASI

1. Çöp kovası en az 50 litre hacimde olmalıdır.
2. Çöp kovası sert PVC den mamül olmalıdır.
3. Çöp kovası sert kapaklı olmalıdır.
4. Çöp kovası her türlü taşınmaya, çarpmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Çöp kovası kapaklı olmalıdır.

(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



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

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.

(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,

(7153) CAM LASTIGI

Açıklama : CAM LASTIGI

1. Cam silme aparatında kullanılacak,
2. Eni: 2 cm,
3. Boyu: 35 cm,
4. Kalınlığı: 2 mm
5. Kaliteli malzemeden üretilmiş olmalı.

(7927) CAMASIR KURUTMA ASKILIGI

Açıklama : CAMASIR KURUTMA ASKILIGI

1. Banyoda rahatlıkla kullanılabilen katlanabilir olmalı,
2. Montaj kolay olmalı,
3. Açık iken en az 60 cm uzunluğunda olmalı.
4. En az 7 adet kurutma askısı olmalı,



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

13/02/2019 09:09:22

5. Paslanmaz metal olmalı,

(7929) HIDROLİK KAPAKLI PEDALLI PASLANMAZ COP KOVASI (70-90 LT.LİK)

Açıklama : HIDROLİK KAPAKLI PEDALLI PASLANMAZ COP KOVASI (70-90 LT.LİK)

1. 430 ve 304 kalitede çelikten üretilmiş olmalı.
2. Kapaklar hidrolik sistemle açılır kapalı olmalı.
3. Çöp kovasının altında 4 adet ayak 2 adet teker olmalıdır.
4. Poşet tutucu tel aparatı olmalıdır.
5. Kapakta kokuyu sızdırmaması için fitil olmalıdır.
6. Genişlik en az 35 cm, yükseklik en az 70 cm ve 90 l hacimde olmalıdır.
7. Çöp kovasının üzerinde tehlikeli atık logosu olmalıdır.

(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 pembe olacaktır.
7. Eni:minimum 90 cm olmalı.