|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **BÖLGE** | **TEMİZLENECEK / DEZENFEKTE EDİLECEK YÜZEY** | **KULLANILACAK KİMYASAL** | **KİMYASAL DOZAJI** | **TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON SIKLIĞI** | **UYGULAMA ŞEKLİ** | **UYGULAMA SORUMLUSU** | **KONTROL EDEN** | **İZLEME VE KAYIT** | **DOĞRULAMA** |
| **1** | **SINIFLAR VE GENEL ALANLAR** | Tuvaletler | Okul yönetimi tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9) | Deterjan üreticinin talimatlarına göre hazırlanır ve kullanılır.Tuvalet dezenfeksiyonu için 1/10 oranında sulandırılmış (1 litre suya bir çay bardağı) sodyum hipoklorit (ev tipi çamaşır suyu) kullanılmalıdır. | HER TENEFÜS SONRASI (Bu alanda verilen süreler örnektir. Okulun risk değerlendirmesine uygun olarak değiştirilebilir.) | Ağır kirler için kullanılan temizlik ürünü kirli yüzeyin üzerine kullanma talimatına uygun olarak dökülerek bir fırça yardımıyla ovularak temizlik işlemi sağlanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi tuvalet kenarlarındaki kıvrımların iç kısmına gelecek şekilde sıkılır. Çözelti yüzeyde en az 1 dakika bekletilir. Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aşırı kirli tuvaletlerde sıktıktan sonra uzun süre beklemek ve bir fırça yardımıyla ovmak gerekir. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **2** | Musluk ve batarya başlıkları | Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | HER TENEFÜS SONRASI | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **3** | Klor bileşiklerinin uygun olmadığı Bilgisayar klavyeleri, Telefon ve diğer cihaz yüzeyleri | %70’lik alkol | yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek | GÜNDE İKİ KEZ | Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirlenmiş başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen kurulanır. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **4** | Halı, koltuk gibi yüzeyler | Su ve Deterjan | Üreticinin talimatları doğrultusunda | HAFTALIK | Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanım talimatına uygun şekilde dökülerek silinir yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile yıkanır yada sıcak buhar uygulanır. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **5** | Lavabolar | Okul yönetimi tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | GÜNDE ÜÇ KEZ | Yüzeye ürünün kullanma talimatına uygun şekilde dökülerek bir sünger yardımıyla ovulur. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **6** | Koridorlar, Sınıfların, Odaların Zemini | Okul yönetimi tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | GÜNDE ÜÇ KEZ | Mop/bez yardımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **7** | Camlar | Okul yönetimi tarafından temin edilen cam silme temizlik ürünü | Yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze ürünün üzerindeki kullanma talimatına göre dökülerek | AYDA BİR | Yüzeye püskürtülür ve tanımlanmış renkli bez ile silinir. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **8** | Sık kullanılan yüzeyler, kapı kolları, masa yüzeyleri vs. | Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | GÜNDE ÜÇ KEZ | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
| **9** | Yemekhane | Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | HER YEMEK SERVİSİ ÖNCESİ VE SONRASI | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. | Yemekhane Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
|
|
|
|
|
| **10** | Açık Alanlar | Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9) | Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu | GÜNDE ÜÇ KEZ | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. | Temizlik Personeli | Okul/Kurum Müdürü Nöbetçi Müdür Yardımcısı /Öğretmen | Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu | Gözlem |
|
|
|
|
|
|
|

…../……/2023

İmza

Adı Soyadı

Okul Müdürü/İşveren