|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | indir | | **SAVUR PROF. DR. AZİZ SANCAR İLÇE DEVLET HASTANESİ**    **TEHLİKELİ ATIK DEPOSU TEMİZLİK PLANI** | | | | | | | | | **KODU** | **OH.PL.14** | **YAYIN TARİHİ** | **22.01.2018** | **REVİZYON TARİHİ** | **04.01.2022** | **REVİZYON NO** | **01** | **SAYFA SAYISI** | **01** | | | | | | | | | | | |
| Yüksek Riskli Alan; | | Tehlikeli atık deposu, Tehlikeli atık taşıma aracı, | | | | | | | | |
| Orta Riskli Alanlar; | |  | | | | | | | | |
| Düşük Riskli Alan ; | |  | | | | | | | | |
| **Temizlenecek Alan** | | | **Temizleme Yöntemi** | | **Temizlik maddesi** | | | **Sıklık** | Kova Rengi | Bez Rengi |
| **YÜKSEK RİSKLİ ALAN** | | | | | | | | |
| Tehlikeli atık depo zemini | | | Fırça, Islak paspas | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | Haftada 2 kez, her bulaşıda | | Paspas Arabası | |
| Tehlikeli atık depo duvarları | | | Fırça, silme | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | Haftada 2 kez, her bulaşıda | | Fırça | Kırmızı |
| Tehlikeli atık depo kapı ve kapı kolu | | | Fırça, silme | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | Günde 1 kez, her bulaşıda | | Fırça | Kırmızı |
| Tehlikeli atık depo önü | | | Fırça, silme | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | Kirlendikçe | | Fırça | Kırmızı |
| Tehlikeli atık taşıma araçları | | | Fırça, yıkama | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | İş bitiminde, Günde 1 kez | | Fırça | Kırmızı |
| Tehlikeli atık dökülme, kaza anında | | | Kâğıt havlu ile kaba kirini al | Deterjan 1/10luk çamaşır suyu | | | Döküldükçe, kaza anında | | Kırmızı | Kırmızı |
| Havalandırma filtrelerinin dış yüzey temizliği | | | Nemli bez ile silme | 1/100 lük çamaşır suyu | | | Haftada 1 kez | | Kırmızı | Kırmızı |
| **NOT** | **Temizlik malzemeleri her riskli alan için farklı renkte tanımlanmıştır. Temizlenecek alan/ bölüm/ malzeme /kan veya hasta vücut sıvısı ile kirlenme durumunda**; eldiven giyilerek kirli alan öncelikle (pamuk veya peçete) temizlenir tıbbi atık poşetine atılır, cam kırığı varsa delici kesici alet kutusuna atılır. 1/10 'luk çamaşır suyu veya 1lt suya 7 klor tb ile hazırlanan solüsyon ile dezenfekte edilir. Kirli paspas ve bezler 1/ 100 çamaşır suyunda 20 dk bekletilip, durulanır ve kurutulur. | | | | | | | | | |
| 1/ 10 luk hazırlanması | | | | | 1 lt suya 100 cc çamaşır suyu ya da klor tablet 1lt'ye 7 tablet | | | | |
| 1/100 lük hazırlanması | | | | | 1 lt suya 10 cc çamaşır suyu veya klor tablet 1,5 lt'ye 1 tablet | | | | |
| Sıvı sabun bitmeden üzerine ekleme yapılmayacaktır. Bittiğinde sıvı sabunluklar yıkanacaktır. Yedek sıvı sabun kutuları bulundurulacaktır. | | | | | | | | | |
| **SORUMLULUK: Temizliğin yapılmasından bölüm temizlik personeli, kontrolü Temizlik Kontrol Formuyla Bölüm Kalite Sorumluları tarafından gerçekleştirilir.** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |