

32gr x 30 tablet

Dezenfektan Tabletleri Kullanım Alanları ve Dozajlama Tablosu

Tavsiye Edilen Klortab Gücü	Su Miktarı (litre)	Tablet Sayısı (adet)	Dezenfeksiyon Alanı	Kullanım Şekli
10.000ppm	1	1	Vücut Sıvı Atıkları ile Kan ve Serum Döküntüleri HIV (AIDS) ve HBV'ye karşı (Hepatit B Virüsü) % 10 plazma 1 dakikada kesin sonuç.	Atık ve Döküntü hazırlanan solüsyon ile yıkanır. Eldiven kullanılmalıdır.
5.000ppm	2	1	HIV (AIDS) ve HBV (Hepatit B Virüsü) riski olabilecek Ameliyathaneler, Morg ve Otopsi Odaları, Laboratuvarlar gibi bölgeler. Paslanmaz Çelik Cerrahi Malzemeler. Ördekler, Sürgüler, Plastik Malzemeler, Anestezi Malzemeleri -% 10 plazma 2 dakikada kesin sonuç.-	Yüzeyler hazırlanan Klortab solüsyonu ile silinir. Paslanmaz çelik malzemeler 30 dakikadan fazla solüsyon içinde bırakılmamalı, kaplama metaller ile kullanılmamalıdır. Eldiven kullanılmalıdır. Gerekğinde solüsyona anyonik bir deterjan ilave edilerek temizlik ve dezenfeksiyon aynı anda sağlanır.
1.000ppm	10	1	Ameliyathaneler, Morg ve Otopsi Odaları, Koridorlar, Yanık Üniteleri, Yoğun Bakım Üniteleri, Klinik ve Patoloji Laboratuvarları	Yüzeyler hazırlanan Klortab solüsyonu ile silinir. Temiz malzemeler 30 dakika süreyle solüsyon içinde bırakılır. Gerekğinde solüsyona anyonik bir deterjan ilave edilerek temizlik ve dezenfeksiyon aynı anda sağlanır.
200ppm	50	1	Mutfak yüzeyleri, gıda depoları, yiyecek hazırlama tezgâhları, lavabolar, küvetler, muayene odaları, steril servisler, koridorlar, bekleme salonları, hasta kabul, hasta ve hasta yakınları ile temas edilen departmanlar, hidroterapi havuzları çevresi, tuvaletler, sedyeler...	Yüzeyler hazırlanan Klortab solüsyonu ile silinir. Temiz malzemeler 30 dakika süreyle solüsyon içinde bırakılır. Gerekğinde solüsyona anyonik bir deterjan ilave edilerek temizlik ve dezenfeksiyon aynı anda sağlanır.
140ppm	72	1	Bebek biberonları, emzikler, biberon kapakları ile diğer bebek gıda kapları ve oyuncaklar Kirlili ve enfekte olmuş çamaşırlar, önlükler, çarşaf vs Temizlik bezleri, paspaslar, mutfakta kullanılan bezler.	Malzemelerdeki süt artıkları temizlendikten sonra 30 dakika süreyle solüsyon içinde bırakılır.