# DEZENFEKTAN MADDELERİ KULLANIMI ORANLARI

**DÜŞÜK RİSKLİ (KRİTİK OLMAYAN)ALANLARDA**

(İdari bölümler, arşiv, bekleme salonları, personel odaları, koridorlar, depo, asansör, bahçe.)

**Temizlik, Su+Yüzey Temizleyici Kullanılır.**

# ORTA RİSKLİ (YARI KRİTİK)ALANLARDA

**(** Diş protez laboratuvarı, Radyoloji Birimi,yemekhane ve tuvaletler.)

**Temizlik, Su+Yüzey Temizleyici Kullanılır.**

# YÜKSEK RİSKLİ(KRİTİK) ALANLARDA

(Ameliyathane, **s**terilizasyon ünitesi , poliklinikler ve atık depoları)

# DEZENFEKSİYON NASIL YAPILMALIDIR?

1. **ÇAMAŞIR SUYU 2. KLOR TABLET**

HIZLI ETKİLİ YÜZEY DEZENFEKTANI

# ÇAMAŞIR SUYUNUN KULLANIMI

**YAPILAN İŞLEM KULLANILACAK SU MİKTARI KULLANILACAK ÇAMAŞIR SUYU MİKTARI**

Paspaslama Yaparken (1/ 100)

10 Litre Su

1/ 2 Pet Bardağı ( Yarım Pet Bardağı ( 100 ml )

Yüzey Temizliği Yaparken (1/ 100)

10 Litre Su

1/ 2 Pet Bardağı ( Yarım Pet Bardağı ( 100 ml )

Kan ve Vücut Sıvıları Bulaşması Halinde (1/ 10)

1 Litre Su

1/ 2 Pet Bardağı ( Yarım Pet Bardağı ( 100 ml )

# KLOR TABLETİN KULLANIMI

Paspaslama Yaparken 10 Litre Su 5 Tablet

Yüzey Temizliği Yaparken

4 Litre Su

2 Tablet

Kan ve Vücut Sıvıları Bulaşması Halinde

1 Litre Su

5 Tablet