

DEZENFEKSİYON İÇİN GEREKLİ KİLOR MIKTARI VE HAZIRLAMA ÖLÇÜLERİ

NaDCC (SODYUM DİKİLOROİZOSİYANÜRAT)

	500 ppm klor 0.5 g/l
	NaDCC Tablet 1.5 gr tablet (2 litre suya 1 tablet)
1000 ppm klor 1 g/l	2.5 gr tablet (5 litre suya 1 tablet)
NaDCC Tablet 1.5 gr tablet (1 litre suya 1 tablet)	2500 ppm klor 2.5 g/l
2.5 gr tablet (2.5 litre suya 1 tablet)	NaDCC Tablet 1.5 gr tablet (1 litre suya 1,5-2 tablet)
5000 ppm klor 5 g/l	2.5 gr tablet (1 litre suya 1 tablet)
NaDCC Tablet 1.5 gr tablet (250 ml suya 1 tablet)	10.000 ppm klor 10 g/l
2.5 gr tablet (500 ml suya 1 tablet)	NaDCC Tablet 1.5 gr tablet (250 ml suya 2 tablet)
	2.5 gr tablet (250 ml suya 1 tablet)



DEZENFEKSİYON İÇİN GEREKLİ KLOR MİKTARI VE HAZIRLAMA ÖLÇÜLERİ

SOYDUM HIPOKLORİT

500 ppm klor
0.5 g/l

1000 ppm klor
1 g/l

**Soydum
Hipoklorit**
%5 solüsyon (1
litre suya 10 ml)

%10 solüsyon (1
litre suya 5 ml)

**Soydum
Hipoklorit**
%5 solüsyon (1
litre suya 20 ml)

2500 ppm klor
2.5 g/l

%10 solüsyon (1
litre suya 10
ml)

5000 ppm klor
5 g/l

**Soydum
Hipoklorit**
%5 solüsyon (1
litre suya 50 ml)

%10 solüsyon (1
litre suya 25 ml)

**Soydum
Hipoklorit**
%5 solüsyon (1
litre suya 100 ml)

10.000 ppm klor
10 g/l

%10 solüsyon (1
litre suya 50 ml)

Soydum Hipoklorit
%5 solüsyon (1 litre
suya 200 ml)

%10 solüsyon (1
litre suya 100 ml)

NaDCC (SODYUM DİKLOROİZOSİYANÜRAT) İLE ÇAMAŞIR SUYU (SODYUM HİPOKLORİT) ARASINDAKİ FARK

NaDCC (SODYUM DİKLOROİZOSİYANÜRAT)

Konsantrasyon 1076 ppm

Gerekli Temas Süresi 10 dk

ÇAMAŞIR SUYU (SODYUM HİPOKLORİT)

Konsantrasyon 5500 ppm

Gerekli Temas Süresi 10 dk

NaDCC (SODYUM DİKLOROİZOSİYANÜRAT)

Konsantrasyon 4306 ppm

Gerekli Temas Süresi 4 dk

ÇAMAŞIR SUYU (SODYUM HİPOKLORİT)

Konsantrasyon 9000 ppm

Gerekli Temas Süresi 5 dk