

TANIMLAMA

İçme sularının klorlanması için kullanılan dezenfekte edici bir tablettir.

Kimyasal Adı	: Kimyasal Karışım
Doküman No	: SP-KS-090
Ticari Adı	: <u>KLOR TABLET (20 gr)</u>
Kullanım Alanı	: İçme suyu sistemlerinde.

A. ORGANİK ÖZELLİKLERİ

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C) : Tablet

Renk : Beyaz

Koku : Hafif klor kokusu

B. FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

pH : -

Molekül Ağırlığı : -

Patlama Limiti : Yok

Çözünürlük : Suda çok yavaş çözünür.

KULLANIM AVANTAJLARI

- ✓ İçme suyu sistemlerini çok iyi bir şekilde şartlandırır.
- ✓ % 70 oranında aktif klor içerir.
- ✓ Zararlı mikroorganizmaların ve yosunların oluşumunu ortadan kaldırır.
- ✓ Düşük maliyetli ve kullanımı kolaydır.

KİMYASAL MADDEİNİN DEPOLANMA KOŞULLARI

Ambalaj Şekli :5 kg' lık mühürlü, orijinal plastik kovalarda ambalajlıdır. Depolanma süresi uygun sıcaklıkta 3 yıldır.

DOZAJLAMA BİLGİSİ

İçme sularında istenen aktif klor miktarı 0.2 ppm ve 0.4 ppm arasındadır. Buna göre 30 ton su için 20 gr'lık 1 adet KLOR TABLET kullanılmalıdır. Bu miktar suya 0.3 ppm aktif klor verir.

Kullanımdan önce tabletlerin sıcak suda çözdürülmesi tavsiye edilir. Bir kovayı sıcak su ile doldurun, tabletleri içerisine atın, ellerinizin yardımıyla tabletleri çözdürün. Sonunda solüsyonu içme suyu tankına dökün.