

SP-KS-090 / TOZ KLOR (İÇME SUYU İÇİN)

TANIMLAMA

KLOR-TOZ, havuz suları, atık ve pis su sistemlerinin klorlanması için kullanılan dezenfekte edici bir üründür.

Ticari Adı	:	TOZ KLOR (İÇME SUYU İÇİN)
Doküman No	:	SP-KS-090
Kimyasal Adı	:	Kimyasal Karışım
Kullanım Alanı	:	İçme suyu sistemlerinde

A. ORGANİK ÖZELLİKLERİ

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C)	:	Granül
Renk	:	Kırık 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 50 ton su için 20 gr'lık TOZ KLOR kullanılmalıdır. Bu miktar suya 0.3 ppm aktif klor verir.