

SODA LİME ŞARTNAMESİ

- 1-Sodalime en az %80 oranında calcium dihydroxide, en fazla %4 oranında sodium hydroxide , %14-%18 su ve en az %1 indikatör ethyl violet içermelidir.
- 2-Sodalime, organik uçucu kimyasal maddeler içermemelidir.
- 3-Sodalime, ozon tabakasına zarar veren kimyasal maddeler içermemelidir.
- 4-Sodalime grandilerinden her biri düzgün parçacıklardan oluşmalı (4mmx2mm) kırık parça olmamalıdır. Bu sayede expire edilen havanın sodalimedden geçişinin kolaylıkla sağlanabilmesi için düzgün değişim gerçekleştirilmelidir.
- 5-Düşük minimal ve yüksek akımlarda kullanılabilir.
- 6-CO2 ve H2O yu çok iyi tutucu özelliği olmalı CO2 tutma kapasitesi USP 23 verilerine göre %27,1 olmalıdır. CO2 tutması sonrasındaki renk değişikliği (mor renk) kalıcı olmalıdır.
- 7-Partiküller taş halinde olmalı, bidon içerisinde taş halden özelliğini yitirdiğinde (toz hale geçtiğinde) üretici firma hiçbir mazeret göstermeksizin alınan mamulleri değiştirmelidir.
- 8-Bidonlardan kanisterlere kolay konabilmeli, Sodalimenin raf ömrü en az 3 sene olmalıdır.
- 9-Hastaya kullanım esnasında verilen hava ile beraber parçacıklar hastaya ulaşmamalıdır.
- 10-Sodalime -20 derece ile +50 derece arasındaki sıcaklıklarda saklanabilir.
- 11- Söz konusu ürüne ilişkin Ürün Güvenlik Bilgi Formunu muayene kabul komisyonuna sunulmalıdır.
- 12- Teklifte birlikte numune getirilmeli ya da gönderilmelidir.

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Emine KILIÇ
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No:

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Z. Feren ÖZER
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 85329

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. İlhan ÖZDEN
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 86399