|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün orta ve yoğun düzeyde eksudalı, yüzeyel veya derinliği olan kronik yaraların,diyabetik ayak, basınç yaralanmaları, venöz ülser, yanık da kullanıma uygun tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürün kalsium alginat ve /veya iyonik gümüş içeren çeşitleri olmalıdır.
2. Ürün fiber yapıda olmalıdır.
3. Ürünün muhtelif boy ve uzunlukları olmalıdır.
4. Ondalık kesirleri istenilen basamağa göre yuvarlarken önce yuvarlanacak basamağın sağındaki ilk rakama bakılır. Bu rakam 5’e eşit veya 5’ten büyük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam 1 artırılır ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır.5’ten küçük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam değişmez ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün maserasyona sebep olmamalıdır.
2. Ürünün iyonik gümüş içeren çeşitleri enfekte olan yarada kullanılabilmelidir. Yapısındaki gümüş; saflık oranı 100 cm2 başına en az 110 (±10) mg olmalıdır.
3. Ürünün kalsium alginat içeren çeşitleri yoğun miktardaki yara eksudasını hapsedebilmelidir.
4. Ürün yarada bir sonraki pansumanda kalıntı bırakmamalıdır.
5. Ürünün jel kısmı iyileşen dokuya zarar vermeden çıkarılabilmelidir.
6. Ürün yarada nemli iyileşme ortamı sağlamalıdır.
7. Ürün yara üzerinde 3-7 gün kalabilecek özellikte olmalıdır.
8. Ürün kesilerek kullanılabilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril paketlenmiş ve tek kullanımlık olmalıdır
2. Ürün orijinal ambalajı üzerinde UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
 |