

Teknik özellikler:

1. İlaç, T.C. Sağlık Bakanlığı'nca Halk Sağlığı alanında kullanılmak üzere ruhsat ve ithal izni verilmiş olmalıdır.
2. İlaç, SC, CS, FL, GF, SE veya EW formülasyonunda olmalıdır.
3. İlaç, sadece su ile karışabilir özellikte olmalı, uygulanılacak yüzeye zarar vermemelidir.
4. İlacın aktif maddesi Dünya Sağlık Örgütü'nce kapalı alanlarda residüel amaçlı tavsiye edilen insektisitlerden olmalıdır.
5. İlacın aktif maddesi veya formülasyonu:
 - WHOPEP (Dünya Sağlık Örgütü Pestisit Değerlendirme Birimi) tarafından onaylanmış ve üretici firma adına düzenlenmiş WHO sertifikasyon belgeleri bulunmalı veya Avrupa Birliği 98/8/EC direktifine göre Annex I+A listesinde yer almak ve erişim mektubu ile bunu belgelemek,
 - veya solventi doğal olmalıdır.
6. İlaç uçan ve yürüten haşerlere (Sivrisinek, karasinek, hamam böceği, bit, pire vb.) karşı ruhsat almış olmalıdır.
7. İlaç aktif maddesi Türkiye'de Sağlık Bakanlığı'nca kalıcı rezidüel insektisit olarak denenmiş olmalı ve etkili bulunmalıdır. Kalıcılık süresi en az 8 hafta sürmelidir.
8. m² maliyeti WHO'nun hektar başına tavsiye ettiği dozun ortalaması alınarak hesaplanmalıdır.
9. İlaç orijinal olmalı ve üretildiği dış ülkeden halk sağlığı alanında kullanılmak üzere üretici firma adına alınan ve halen geçerli olan ruhsatı bulunmalıdır.
10. İlacın formülasyonunda bulunan aktif maddelerin üretildiği dış ülkeden üretici firma adına alınan ruhsatı bulunmalıdır.
11. İlaç ile ilgili referanslar sunulmalıdır.
12. İlacın raf ömrü 2 (iki) yıl olmalıdır.
13. İlaç, max 5 litrelik orijinal ambalajında olmalıdır.
14. Maliyet değerlendirmesinde birim alana düşen fiyat dikkate alınacaktır.