

- **Sağlık Bakanlığı'nın Ozon İle Yapılacak Dezenfeksiyon Sistemlerinin Ruhsatlandırma Yönetmeliği'ne uygun** olarak tasarlanmış ve üretilmiştir.
- Gebze Teknik Üniversitesi Çevre Mühendisliği Biyoteknoloji Laboratuvarı'nda yapılan testler sonucunda cihazın çalışmasından **sonra 5 dakika içinde ortamda ve havada bulunan viruslerin %100'nü, bakteri ve mantarların ise %99,9'unu öldürdüğü kanıtlanmış** ve raporlanıp onaylanmıştır.
- Cihaz içinde **istenildiği takdirde sensor konulmaktadır. Havadaki ozon miktarını hesaplama ve ölçümleme yoluyla bulur.** Hesaplanan veya ölçümlenen ozon miktarı 0,05ppm düzeyine geldiğinde kendisini otomatik olarak kapatır. Ozon miktarı 0,03 ppm derecesine düştüğünde otomatik olarak tekrar çalışır.
- **Mikroislemci** Kontrollüdür.
- **Dört farklı çalışma sistemi mevcuttur** Bunlar; **Kolay Kullanım** (dezenfekte edilecek bölgenin metrekaresi girilerek yapılır), **Sürekli Kullanım** (kesintisiz ozon üretimi yapar), **Periyodik Kullanım** (İstenilen günün istenilen saatlerinde istenilen süre kadar ozon üretir) ve **Zamana Bağlı kullanım** (saat ayarı yapılarak ozon üretir)
- Ayarlanabilir Ozon Üretimi vardır.
- Dijital olarak Saat, Tarih, Gün, **Üretilen Ozon Miktarı (ppm)** ve Cihaza Ait Durum Bilgilerini gösterir.
- Alfanümerik **LCD Kontrol** Paneli mevcuttur.
- **CE** Belgelisine sahiptir.