



SİLPEROX İLE KAPALI ORTAM
DEZENFEKSİYONU

DEZENFEKSİYONUN ÖNEMİ

Kapalı alanlarda hastalık yapan mikroorganizmalar ile çapraz infeksiyon olasılığı her zaman düşünülmesi gereken bir durumdur. Bu tür alanlarda yapılacak çalışmaların tümü çapraz infeksiyon kontrolü hastalığın geçiş yollarını önlemek veya en aza indirmek amacıyla yönelik olmalıdır. Bu geçiş yolları;

- Eğer hastane ise Hastadan sağlık personeline, veya tama tersi
- Toplu taşıma ise hastadan diğer hasta olmayanlara,
- Hastadan kişiden hastaya,
- AVM , cami restoran , cafe , kuaför salonu , sinema , tiyatro vb..... Gibi toplu yaşam alanlarında bir hastadan diğer birine bulaşma şeklindedir.

İşte sayılan bu tip bulaşma yolları vasıtası ile bu ortamlarda bulunan her kim varsa bu çapraz infeksiyon riski ile karşı karşıya kalacaklardır. Bu risk ancak bu tür alanlarda etkili infeksiyon kontrol yöntemlerinin ve üniversal yöntemlerin hayata geçirilmesiyle ve taviz verilmeden uygulanmasıyla en aza indirilebilecektir.

Sosyal Mesafe korunacak

Kişisel önlemler alınacak

Ve çok etkin bir dezenfeksiyon uygulaması yapılacaktır. Aksi Halde bulaşmanın önüne geçmek mümkün olmayacaktır.



DEZENFEKSİYON SEÇERKEN

NELERE DİKKAT EDİLMELİDİR

Bir dezenfektan seçerken, uygulamalarının kısa veya uzun süreli hasara tespit edilmelidir:

neden olmayacağı

Ekipman (korozyon),

Kimyasal kalıntı

Kapalı ortam uygulanabilirliği

Toksikite ,

Etkinlik

Uygulama Çeşitliliği

Fiyat / Performans .





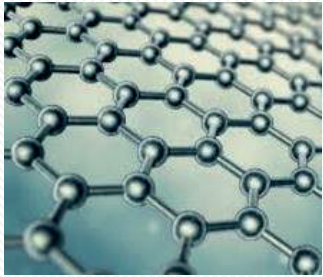
SILPEROX

miraculous disinfectant: SILPEROX
harmonic dance of
hydrogen peroxide & colloidal silver
(nano metallic silver)

SILPEROX



Dezenfeksiyon alanında en son teknolojik buluş



Hidrojenperoksit ve Kolloidal Gümüşün (non –ionic) sinerjitik karışımından elde edilen patentli nano teknolojik ürün ,

SILPEROX

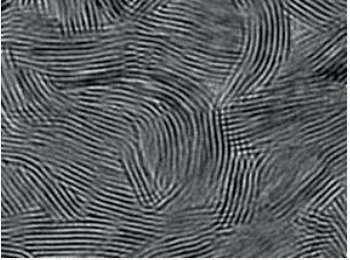


- İleri teknoloji
- çok yüksek düzey dezenfeksiyon özelliği
- ürün stabilizasyonu , ekolojik özelliği
- En iyi dezenfeksiyon ve hijyen performansı

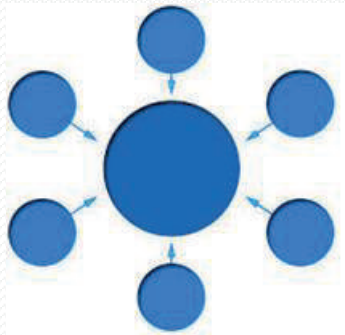
SILPEROX



Tüm Bakteri , virüs ,mantar , maya,küf ,spor ,hatta mikobakterilere karşı yüksek düzey etki



Çok geniş spektrumda patojenleri çok kısa sürede bertaraf etme kabiliyeti



hastalık yapan tüm mikroorganizmalar üzerinde etkili olan tek etken madde

SILPEROX



kokusuz

Klor içermez



Alkol içermez

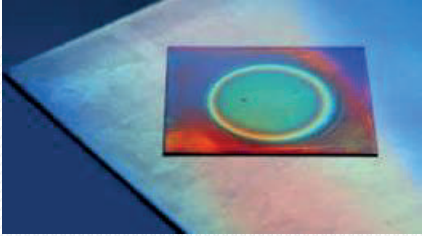
renksiz



SILPEROX



Tavsiye edilen kullanım dozlarında asla iritan , toksik ve kanserojen değildir .



Yüksek sıcaklıklarda dahi etkin (50 C ve daha üstü)



3 yıl raf ömrü

SILPEROX

Silperox un aktif etken maddesi uygulama sonunda suya ve oksijene ayrışır ;



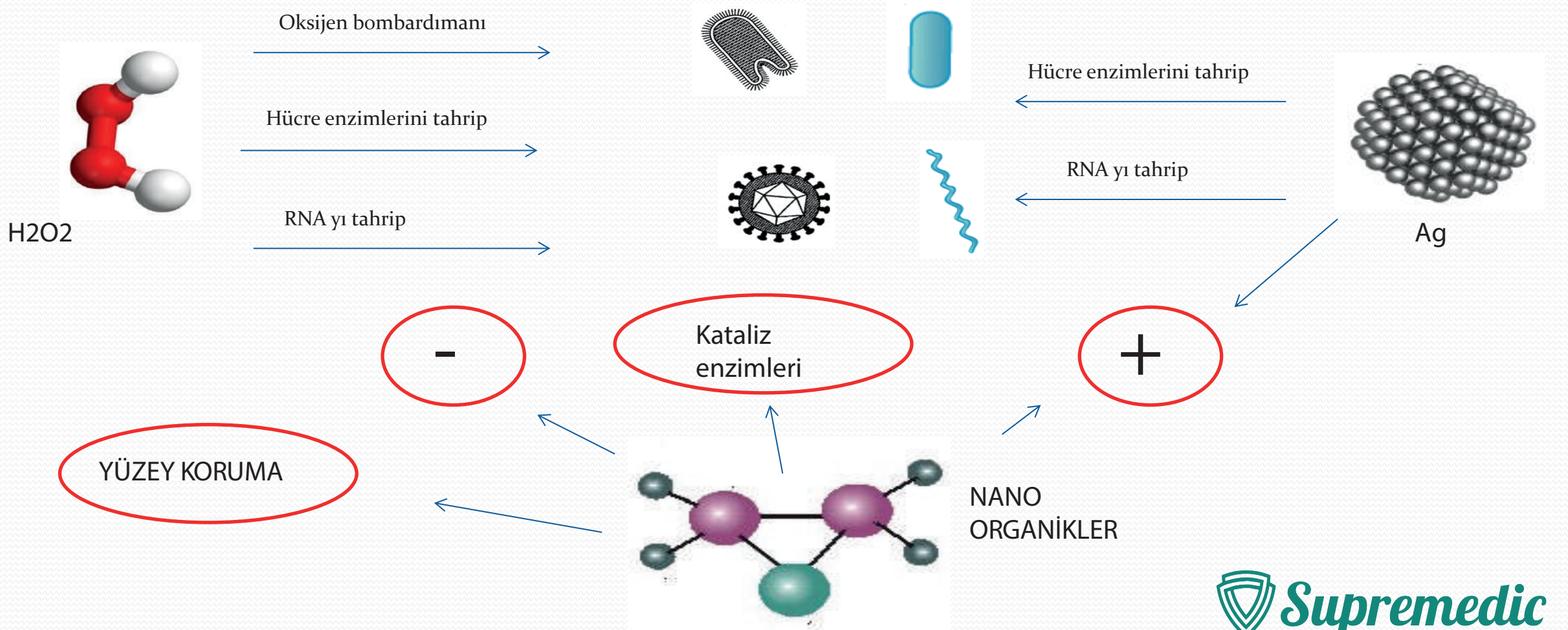
bu nedenle;

kullanıldığı alanlarda asla kimyasal kalıntı , toksik bileşen kalmaz , tamamen biyolojik parçalanırlığa sahiptir.

SILPEROX en ekolojik , en çevre dostu ve en kullanıcı dostu ürünlerin başında gelmektedir.

SILPEROX

Çalışma prensibi



SİLPEROX İLE ORTAM & YER & YÜZEY DEZENFEKSİYON UYGULAMASI

SİLPEROX DEZENFEKTAN İLE KABİN İÇERİSİNDE 2 FARKLI UYGULAMA YAPILMALIDIR

TÜM KLİNİK İÇİ SİSLEME UYGULAMASI



KRİTİK YÜZEYLERDE SPREY UYGULAMASI

NEMLENDİRME CİHAZ UYGULAMASI



 **Supremedic**