

SANIHAND

Antibakteriyel El Antiseptiği

ÜRÜN TANIMI

Sanihand %70 alkol içeren el dezenfektanıdır. Sanihand mikroorganizmaları 30 saniye ile 1 dakika arasında yok eder.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- ✓ Gram pozitif, gram negatif bakterilere, virüslere, mantar ve protozalara karşı etkilidir.
- ✓ Sanihand Sağlık Bakanlığı Biyosidal Daire Başkanlığı tarafından onaylı ve sertifikalı bir üründür. Alanında gerekli görülen bütün analizlerden başarı ile geçmiş ve gerekli bütün sertifikaları almıştır.
- ✓ Dermatolojik olarak test edilmiştir.
- ✓ İçeriğindeki nemlendiriciler sayesinde elleri kurutmaz.
- ✓ Diğer alkollü el dezenfektanlarının aksine kokusu keskin ve rahatsız edici değildir. Ayrıca kullanıldıktan sonra ellerde hoş bir koku bırakır.
- ✓ Kullanımından sonra durulama gerektirmez.
- ✓ Renksizdir ve tüm cilt tipleri için uygundur.

UYGULAMA İLE İLGİLİ BİLGİLER

Ellerinize 3-5 mL Sanihand alınız ve 30-60 saniye boyunca ellerinizi ve parmaklarınızı ovalayınız. Kullanımdan sonra durulama gerektirmez.

KİMYASAL ÖZELLİKLER

Etken Madde

- ✓ Kimyasal madde adı Ethyl Alcohol
- ✓ CAS numarası 64-17-5
- ✓ EC numarası 200-578-6
- ✓ Etken madde yüzde aralığı %70,00 (a/a)

Yardımcı Madde

- ✓ Kimyasal madde adı Glyserin
- ✓ CAS numarası 56-81-5
- ✓ EC numarası 200-289-5
- ✓ Yardımcı madde yüzde aralığı < 3 %

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

- ✓ Görünüm Liquit
- ✓ Renk Colorless
- ✓ Koku Specific
- ✓ Ph 5,00-7,00
- ✓ Yoğunluk 0,800 – 0.950 g/cm³
- ✓ Suda çözünebilirlik Soluble in water

DEPOLAMA

- ✓ Açılmış ürünü son kullanma tarihine kadar tüketin.
- ✓ Normal koşullarda raf ömrü 2 yıldır.
- ✓ İyi havalandırılmış yerlerde depolanmalıdır.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

- ✓ Yutulduğunda zararlıdır.
- ✓ **Gözle temas halinde:** Birkaç dakika boyunca bol sui le gözler yıkanmalıdır. Eğer varsa ve çıkarması kolaysa kontakt lensler çıkarılmalıdır.
- ✓ Polietilenden üretilmiş şişeler sıcakta deforme olabileceği için yüksek ısılara maruz bırakılmamalıdır.
- ✓ Atıklar yasal düzenlemelere göre bertaraf edilmelidir.
- ✓ **Oral LD50 (Rat):** 6.2-15 g / kg / canlı ağırlık (ethanol), **Inhalation LC 50 (Rat):**> 50 mg / l (ethanol)