

## **TRİKLOROASETİK (TCA) ASİT**

**Etkin madde:** Trikloroasetik asit, metil grubunun üç hidrojen atomunun yerini klor atomlarının aldığı trikloroasetik asit analogudur.

**Bu asidi kullanmaya başlamadan önce bu KULLANMA TALİMATINI dikkatlice okuyunuz, çünkü sizin için önemli bilgiler içermektedir.**

- ÜRÜN KUTUSUNDAN ÇIKAN BARKODU SAKLAYANIZ. Daha sonra tekrar kullanmaya ihtiyaç duyabilirsiniz.
- Eğer ilave sorularınız olursa “dogalezane.com.tr” den bizimle iletişime geçebilirsiniz.
- Trikloroasetik (TCA) asidi kullanma kılavuzunda anlatılan şeklin dışında başka bir yöntemle kullanmayınız.

**1-TRİKLOROASETİK (TCA) ASİT nedir ve ne için kullanılır?**

**2- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİDİ kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler nelerdir?**

**3- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİT kullanım önerisi.**

**4- Olası yan etkiler nelerdir?**

**5- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİDİN saklanması**

**1. TRİKLOROASETİK (TCA) ASİT nedir ve ne için kullanılır?**

Cilt yüzeyine uygulanan trikloroasetik asit (TCA) ile, cildin kontrollü bir şekilde soyulması ve uyarılması işlemidir. Bu sayede ciltteki ölü tabaka uzaklaştırılır, cildin kan dolaşımı artırılır, hücre yenilenmesi sağlanır ve kollajen doku canlandırılır.

**Tca Kimyasal Peeling % 10:** Yüz lekesi

**Tca Kimyasal Peeling % 15:** Güneş lekesi

**Tca Kimyasal Peeling % 20:** Siville

**Tca Kimyasal Peeling % 25:** Siville Çukurları

**Tca Kimyasal Peeling % 30:** Vücut Kırışıklıkları

**Tca Kimyasal Peeling % 50:** Jilet ve Faça izi

**Tca Kimyasal Peeling % 70:** Kalıcı Dövme Silme

**Tca Kimyasal Peeling % 100:** Ameliyat izi ve Yanık İzlerini gidermek için tercih edilmektedir.

**2- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİDİ kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**

Göz ile temas ettirilmemelidir.

Uygulanacak bölgede açık yara bulunmamalıdır.

### **3- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİT kullanım önerisi**

Uygulama yapılacak bölge öncelikle ılık su ile derinlemesine temizlenir. Gözeneklerin açılması için kurulan bölgeye Trikloroasetik (Tca) Asit solüsyonu damlalık veya pamuk yardımı uygulanır. Solüsyon uygulandıktan sonra 1 dakika beklenir ve temizlenir. Bu uygulama cildin iyileşme sürecine göre 10 gün aralıklarla tekrarlanır.

### **4- Olası yan etkileri**

Kimyasal peeling yan etkileri kısa süreli ve nadiren de olsa görülmektedir. Özel etken maddeler kullanılarak tedavi uygulandığı için tedavi sonrası ilk günlerde hastalarda bazı yan etkiler görülebilir. Ancak bu yan etkiler kısa süre içinde ortadan kalkmaktadır. Kimyasal peelingin genel olarak gözlemlenen yan etkileri;

- Ciltte geçici kızarıklık
- Kabuklanma
- Hassas cilt yapısına sahip kişilerde alerjik reaksiyonlar görülebilir (nadiren)
- Ciltte dökülme ve soyulmalar görülebilir

### **5- TRİKLOROASETİK (TCA) ASİDİN**

Trikloroasetik (Tca) Asidin çocukların göremeyeceği, erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.

25 derece altındaki oda sıcaklığında saklayınız.

### **Ruhsat Sahibi**

Doğal Eczane

İlaç Kozmetik Gıda San. Tic. Ltd. Şti.

Anadolu Bulvarı Megapol TOWER

D:081 Bayraklı-İZMİR

Karşıyaka V.D.3020922452

Mersis No: 302092245200001

Tel: 0850 840 86 52 – 0232 332 23 83

e-posta: [iletisim@dogaleczane.com.tr](mailto:iletisim@dogaleczane.com.tr)