

# **TICOL® TEAK CLEANER**

## **TC-201**

## **TİK TEMİZLEYİCİ**

### **Ürün Tanımı**

İç ve dış kullanım amaçlı, yeni ve eski tik, iroko gibi sert ahşap malzemenin bakımı amacıyla tasarlanmıştır. Yüzeylerde zamanla oluşmuş yiyecek vb kaynaklı yağ lekelerini, bir önceki bakımda kullanılan tik yağının kalitesine de bağlı olarak, yüzeyde, gözeneklerde karbonize olabilecek yağları, muhtelif kaynaklı kirliliği temizlemek ve ağacın rengini kısmen tazelemek amacıyla uygulanması tavsiye edilir. Bu ürün ile temizlenemeyen donanıma bir sonraki adım olarak **TICOL® Teak Brightener** – Tik Tazeleyici uygulaması önerilir. Sert ağaçtan imal edilen tekne güverte malzemeleri, bina donanımı, yer kaplamaları ve bahçe mobilyalarına güvenle uygulanabilir.

### **Uygulama Tavsiyeleri**

Kullanıma hazırdır, inceltmesi gerekmez. Kullanmadan önce karıştırınız. Fırça, bez ya da süngerle uygulanabilir. Sonrasında gözeneklerin iyi temizlenmesi için sert bir fırça ya da bulaşık süngerile ovalama yapılması tavsiye edilir. Bu şekilde birkaç dakika bekletildikten sonra yüzeyler bol suyla yine fırçalanarak durulanmalıdır. Bu sayede gözeneklerde çözünen kirler de yüzeyden alınabilecektir.

### **Uygulama Miktarı**

Uygulama miktarı, ahşabın cinsine, yüzeylerin durumuna, kirliliğine ve yıpranmışlığına bağlı olarak değişebilir. 1 Litre ürün ile 10 – 12 metrekare alana uygulama yapılabilir.

### **Kuruma Zamanı**

---

### **Teknik Özellikler**

Ağırlıkça Katı Madde, % 5 ± 2  
Yoğunluk, gr/cm<sup>3</sup>@20°C 1,02 ± 3

# TICOL® TEAK CLEANER

## Uyarılar

Uygulama öncesinde yüzeyler tozdan arındırılmalıdır. Gözeneklere işlemiş kirler ve daha yeni görünüm için **Ticol® Teak Brightener- Tik Tazeleyici** uygulaması önerilir..

## Güvenlik ve Depolama

Sağlık ve güvenlik koşullarının yerine getirilmesi, uygulama yapılırken çevrenin yeterince havalandırılmasının sağlanması, kullanıcının kesin sorumluluğundadır. Etiket üzerindeki uyarılara ve Ürün Güvenlik Bilgi Fişi'ne bakınız.

Ürün, uygun depolama koşulları altında 3 sene süresince sorunsuz olarak kullanılabilir. + 4°C'nin altında sıcaklıklara maruz bırakılmamalıdır.

## Ambalaj

0.50 (PET), 1,0 (PET), 5 (PE) ve 20 (PE) Litrelik ambalajlarda üretilmektedir.

Bu Teknik Bilgi Fişi, daha eski yayın tarihli olanların tamamının revizyonu niteliğindedir. İçerilen veriler, spesifikasyonlar ve öneriler, uluslararası test standartları doğrultusunda veya tanımlı / kontrollü uygulama şartları altında tecrübe edilen sonuçları içerir. Bunların mevcut şartlar altındaki doğruluğu ve uygunluğunun önceden denenmesi önerilir. Üretici firma, haber vermeksizin üründen revizyon yapabilir. Revize edilmedikçe bu Teknik Bilgi Fişi, yayınlanma tarihinden itibaren 5 yıl süreyle geçerlidir.