



PİNOSAN Dekoratif Ahşap Koruyucu

KULLANICI GRUBU: Genel Halk

KULLANMADAN ÖNCE ÜRÜN ETİKETİNİ VE GÜVENLİK BİLGİ FORMUNU MUTLAKA OKUYUNUZ

TANIM: Alkid esaslı, şeffaf, mat, dekoratif ahşap koruyucudur.

ÜRÜN TİPİ: 8

ÖZELLİKLERİ: Ahşap tarafından kolayca emilir, yüzeyde film tabakası oluşturmaz. Ahşabın doğal dokusunu bozmaz, nefes almasını sağlayarak nem oluşumunu engeller, renkleri solmaz. İçerdiği özel kimyasal ile ahşabı çürüten zararlı organizmalara karşı ahşabın korunmasını sağlayarak atmosferik şartlara karşı direnç gösterir.

UYGULAMA ALANI: Her türlü doğrama, cephe kaplaması ve bahçe mobilyasının korunmasında kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlama:

- Yüzeyler yağ, kir ve tozdan arındırılmalı, gerekiyorsa zımpara yapılmalı ve tozu temizlenmelidir. Varsa budaklar Dyo Selülozik Tiner ile silinmelidir.

Uygulama:

- İnceltmeden kullanıma hazırdır. Fırça, rulo veya püskürtme tabancası yöntemlerinden biri kullanılarak yüzeye 24 saat ara ile 2 kat uygulanır. Her kat tatbikinden 15-30 dakika sonra emilmeyen fazlalıklar bez ile silinmelidir. Pinosan Dekoratif Ahşap Koruyucu uygulanmış yüzeylerin yenilenmesi gerektiğinde yüzeyler hafifçe zımparalanmalı, nemli bez ile silinmeli ve 1-2 kat aynı renk uygulanmalıdır.
- Uygulama sonrası fırça ve aletlerin temizliği Dyo Sentetik Tiner ile yapılabilir.

UYGULANABİLEN ALAN: Uygulandığı ahşabın cinsine bağlı olarak, tek katta 1 L ile 10-28 m² alan kaplanabilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI: Önerilen depolama koşullarına göre muhafaza edildiği ve ambalaj kapağı açılmadığı takdirde 2 yıl depolanabilir. Ambalajı açılmış ürünü hemen kullanınız.

Formülasyon Şekli: Alkid esaslı sıvı

Aktif madde ve miktarı (%): 3-iodo-2-propynyl butyl carbamate %0,1 (CAS No: 55406-53-6)

Yardımcı Maddeler: Alkid reçine (%27), solvent(%72,15), katkı malzemeleri(%0,55)

Kullanılacağı zararlı mikroorganizmalar: Aureobasidium Pulullans, Gloephyllum trabeum, Coriolus versicolor, Chaetomium globosum, Anobium punctatum, Hylotrupes bajulus, Teredo sp. ve Limnoria Sp.

Zehirlenme Belirtileri : Kusma, baş ağrısı

3-iodo-2-propynyl butyl carbamate : ATE oral: 1400 mg/kg (sıçan)

İlk Yardım Önlemleri

Soluma : Zarar gören kişiyi açık havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği pozisyonda olmasını

sağlayın. Solunum durmuşsa, suni solunum uygulayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın

Yutma: Kusturmaya çalışmayın. Ağız hemen çalkalayın ve bol su içirtin. Kişiyi gözlem altında tutun. Rahatsız ise bu talimatları yanınıza alın ve hastaneye götürün.

Cilt teması: Kirlenmiş giysileri hemen çıkarıp, deriyi su ve sabunla yıkayın. Yıkamadan sonra tahrişin devam etmesi halinde tıbbi yardım alın. Bu Güvenlik Bilgi Formunu sağlık personeline gösterin.

Göz teması: Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. Hemen bol su ile yıkayın. Rahatsızlığın devam etmesi halinde tıbbi yardım alın

Spesifik bir antidotu yoktur.

ZEHİRLENME DURUMLARINDA ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ(UZEM)'NİN 114 NO'LU TELEFONUNU ARAYINIZ.

Ürün kullanılırken ve depolanırken dikkat edilecek hususlar:

Cilt ve gözlerle temastan sakının. Bozuk akciğer fonksiyonu olan kişiler bu ürünü elleçlememelidir. Statik elektrik boşalmalarına karşı önlem alın. Direk güneş ışığı, ısı ve tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun. Depolama sahası içinde sigara içmeyin. Açılmış konteynerleri dikkatlice kapatın ve sızıntıyı önlemek için dik tutun. Sıkıca kapalı şekilde, orijinal ambalajında, 5-25 °C sıcaklıkta ve iyi havalandırılan ortamda muhafaza edin.

Arılar için zehirlidir.

Balıklara ve sucul organizmalara karşı zehirli olabilir.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BUHAR VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.

UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA KORUYUCU ELBİSE, ELDİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.

UYGULAMA VE HAZIRLIK AŞAMASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

Boş Ambalaj İmha Şekli: Boş ambalajlar son kullanıcı tarafından Çevre ve Şehircilik Bakanlığının "Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği" Madde 10'a göre bertaraf edilmelidir.



TEHLİKE

Çözücü nafta (petrol), orta alifatik içerir.

Alevlenir sıvı ve buhar.

Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.

Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.

Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.

2-bütanonoksim, 3-iodo2-propynyl butyl carbamate, cobalt bis(2-ethylhexanoate) içerir. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

Isıdan, kıvılcımdan, alevden, sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.

Çevreye verilmesinden kaçınınız.



Yüzeyi temizleyiniz



Uygulamaya Hazır



Karıştırınız



Emici Sistemli tabanca ile uygulayınız



Fırça ile uygulayınız



Rulo ile uygulayınız



Katlar arası 24 saat



Kapağı sıkıca kapatınız



Sıcaktan Koruyunuz

* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerine tam olarak uyunuz.
Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 DYOFON'u arayabilirsiniz.

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	1/1	GL	BD	BD
		0,75*	2,5**		15***

- * 0,75 L ile 3,8-10,5m² yüzey kaplanır.
** 2,5 L ile 12,5-35,0 m² yüzey kaplanır.
*** 15 L ile 75-210 m² yüzey kaplanır.

VİNYET
KURŞUNSUZ

Bu ürün,
TS EN ISO 9001:2008
TS EN ISO 14001:2004
TS18001:2008
TS ISO 10002:2006
TS ISO 50001:2011
Standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.

Yalın 6-Sigma uyguluyor.