



7000

## Tanin

---

---

voor : Buiten

vorm : water fase

---

---

### Natuurlijke beschermende olie voor ruw tuinhout op waterbasis

**Toepassingsdomein :** Bescherming en doorzichtig gekleurde bescherming voor ruw tuinhout. Zonder risico voor fauna en flora

**Eigenschappen :** Bescherming tegen klimatologische veroudering van tuinhout. Vermijdt de degradatie van de lignine op het houtoppervlak tengevolge van vergrijzing, oppervlakkige scheurtjes.

**Beschikbare tinten :**

ref. 7001 Turf  
ref. 7002 Zwart  
ref. 7003 Rood  
ref. 7004 Groen

**Samenstelling :** Op basis van natuurlijke vernieuwbare grondstoffen :  
> 10% water, lijnolie  
1-10% kleurstof, zonnebloemolie, ester van plantaardige olie  
<= 1% carnauba, cederolie, ammoniac, loodvrije siccatieven (Mn : mangaan)  
Bevat geen olie-afval van de productie.

VOS-gehalte : 0,3g/liter - Beitsen : Cat A/e gelimiteerde EU-waarde : 150g/l - vanaf 2010 : 130g/l

**Uitstoot:** Uitstoot in de lucht binnenshuis: A+ ; volgens de ISO-16000-6/9-norm.



\* De informatie is een weergave van de uitstoot in de lucht binnenshuis van vluchtige stoffen die toxisch kunnen zijn bij inademing, op een schaal gaande van C (sterke uitstoot) tot A+ (zeer zwakke uitstoot)

Belangrijke opmerking: in het algemeen garandeert de uitstoot van een product, zelfs met vermelding "A+" noch de samenstelling, noch de *natuurlijkheid* van een product.

**Gereedschap :** Beitsborstel.

**Voorbereiding :** Aanbrengen op ruw, absorberend, droog (<12% vochtigheid), zuiver, stof-en vetvrij hout dat neutraal is van elke scheikundige behandeling. Verwijder de oude lagen en resten was, vernis... die het resultaat negatief kunnen beïnvloeden.

De afwerking zal verschillen van de ene houtsoort tot de andere, en daarom is het altijd aangeraden om eerst een test uit te voeren op een stukje hout alvorens de werken op de grote oppervlakken aan te vangen. Het timmerwerk moet zodanig gemaakt zijn dat het water kan weglopen.

**Gebruiksaanwijzing :** Goed schudden vóór gebruik om de kleurstoffen goed te verspreiden (> 1 minuut).  
Niet onder de 15°C werken. Wordt in één enkele laag aangebracht.  
De behandeling moet met regelmatige intervallen herhaald worden.  
De porositeit van het hout kan de afwerking beïnvloeden. De uiteindelijke kleur wordt na het drogen bekomen.

**Droogtijd :** Droog na 24 uur bij 20°C. Frisse en vochtige werksomstandigheden verlengen de droogtijd.

**Rendement :** Volgens de porositeit van de ondergrond : ongeveer 12m<sup>2</sup> /liter

**Reiniging gereedschap :** Met *Galtane Allesreiniger* (ref.2010) of met het *Plantaardig oplosmiddel* (ref. 2060)

**Voorzorgen en opslag :** Laat doeken en werkkleren die in olie gedrenkt zijn plat en in open lucht opdrogen: risico van zelfontbranding. Koel, vorstvrij en afgeschermd van licht bewaren. Let op eventuele allergieën. Resten in een containerpark deponeren. Natuurlijke verven dienen ook buiten het bereik van kinderen bewaard te worden.

De producten die wij aanbieden voor specifieke werken worden steeds op verantwoordelijkheid van de gebruiker uitgetest. Het eindresultaat hangt af van onvoorspelbare factoren. Wij verstrekken ons advies op basis van jarenlange ervaring enkel ter informatie. Wij hebben geen enkele invloed op de effectieve praktische toepassing van het product door de gebruiker en wij kunnen in geen geval als aannemer van de uit te voeren werken worden beschouwd. Onze verantwoordelijkheid beperkt zich enkel tot de waarde van de geleverde of gebruikte producten. Ons advies stelt ons in geen geval verantwoordelijk en kan geen aanleiding geven tot gerechtelijke vervolging. Deze technische fiche kan enkel als advies worden beschouwd.

Raadpleeg de veiligheidsfiche.

---

Actina bvba

chemin de l'Ermitte, 69  
B-1420 Braine l'Alleud  
België

Tel. 02 384 98 15  
Fax 02 384 94 50  
info@galtane.com

augustus 2013