

## PYRETHRUM-NEEMÖL-KOMBINATION GEGEN INSEKTENBEFALL

### **Werkstoffart:**

Transparente bekämpfende Behandlung für von Insekten befallenes Holz.

### **Verwendungszweck:**

Universell einsetzbar, Behandlung aller saugfähiger Untergründe aus Holz, um Insektenbefall dauerhaft zu bekämpfen. **Vor allem für Möbel und Holzverkleidungen.**

### **Technische Eigenschaften:**

Offenporige Imprägnierung, dringt sehr tief ein, bleibt dampfdurchlässig.

### **Biologisch-ökologische Eigenschaften:**

Reines Naturprodukt aus rein pflanzlichen, reproduzierbaren Rohstoffen. Biologische Unterstützung der natürlichen Widerstandsfähigkeit des Holzes durch holzverwandte Inhaltsstoffe, dampfdurchlässig. Ohne Abgabe von giftigen oder schädlichen Dämpfen, ohne Zusatz von Kunstharzen, chlorierten Kohlenwasserstoffen oder anderen nicht abbaubaren Umweltgiften, keine schädliche Gasabspaltung aus dem durchgetrockneten Anstrich, der auch im unmittelbaren Kontakt mit Organismen unbedenklich ist. Keine wesentliche elektrostatische Aufladung. Ohne erkennbare Langzeitrisiken für die Umwelt bei der Rohstoffgewinnung, Herstellung, Verarbeitung und Abbau.

### **Zusammensetzung:**

Diese Kombination besteht aus Leinöl, einem Lösungsmittelgemisch aus hochwertigem französischen Pinienöl, Orangenschalenterpentin aus Brasilien, Isoaliphaten und Alkohol sowie aus Neemölextrakt und 0,25% Pyrethrumextrakt.

### **Farbton:**

Transparent, helle Untergründe trocknen etwas dunkler auf, Holzoberflächen werden leicht angefeuert.

### **Verdünnungsmittel:**

Ist verarbeitungsfähig eingestellt.

### **Verarbeitung:**

Streichen, Tauchen, Fluten. Verarbeitungstemperatur über 12°C.

### **Verbrauch:**

ca. 1,0L/10m<sup>2</sup> pro Anstrich bei normal saugenden Untergründen. Genaue Werte am Objekt ermitteln!

### **Trockenzeit bei normalem Klima (Raumtemperatur 23°C, 50% rel.Luftfeuchte):**

Staubtrocken nach ca. 4 Stunden. Zweiter notwendiger Anstrich nach 18-24 Stunden. Zur Weiterbehandlung mit **Sebesteder**-Innen- oder Außenlasur geeignet nach ca. 8-12 Stunden. Für gute Durchlüftung ist zu sorgen!

### **Reinigen der Werkzeuge:**

Mit Naturöl-Verdünnung 2020 (Terpentin)  
ca. 0.85 g/cm<sup>3</sup>

### **Viskosität:**

ca. 15 sec. DIN-Becher 4mm bei 20°C

**Gefahrenklasse:**

entzündlich VdF A III

**Lagerung:**

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Lagerstabilität ca. 5 Jahre.

**Hinweise und Sicherheitsvorschläge:**

Wir empfehlen Restmengen in kleine Gefäßen mit geringen Luftüberstand zu füllen oder die Öfläche mit einer Folie sorgfältig abzudecken, um das Material zweckmäßig vor Oxidation zu schützen. Produkt ist brennbar. Bei der Verarbeitung Zündquellen fernhalten und gut durchlüften! Mit 2142 getränkte Lappen in Wasser tränken, trocknen lassen und entsorgen. Hausmüll. (Selbstentzündungsgefahr wegen Gehalt an trocknenden ölen!). Die gewerbeaufsichtlichen Sicherheitsbestimmungen schreiben vor, bei Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz zu tragen. Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreichbar aufbewahren. Reste nicht einfach ins Erdreich oder Abwasser geben. Entzündlich VbF A III.

**Gebinde:**

0.75L - 2,50 L - 5.0L - 10.0L

**Verarbeitungshinweise zu *Sehstedter* Produkt 2142****A. Untergrund unbehandelt:**

Untergrund muß trocken ( Holzfeuchte max. 12-15 % ) fest, saugfähig, sauber und staub-und fettfrei sein.

**B. Anstrichaufbau:**

1. Die Pyrethrum-Neemöl-Kombination satt mit gutem Pinsel streichen. Nach einer Trockenzeit von ca. 16-24 Stunden je nach Saugfähigkeit des Untergrundes zweiten Anstrich aufbringen. Danach ist eine Weiterbehandlung mit *Sehstedter* Ölen und/oder Wachsen möglich. Vor einer Weiterbehandlung mit einem anderen *Sehstedter*-Produkt muß sichergestellt sein, daß der grundierte Untergrund gut getrocknet und nicht mehr saugfähig ist, um eine Verarmung der nachfolgenden Filme zu vermeiden.

*Alle Angaben dieses Technischen Merkblattes sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erprobung. Bei Unklarheiten bitte Probeanstrich durchführen! Sie dienen der Information und Beratung des Anwenders. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Im Zweifelsfalle bitte Rückfrage beim Hersteller.*

*Stand: 30. September 2000*

***Sehstedter Naturfarben***

Inh.: Adolf Riedl

Alter Fährberg 7, D 24814 Sehstedt

Tel. 04357-1049 FAX:04357-750

Email: info@chito.com