

## Technisches Datenblatt

de

Handelsname:

### Arsinol™, Transparent 0170

<b>Typ:</b>	Aussen-Holzschutzmittel enthält Pflanzenöle und Wirkstoffe.
<b>Verwendung:</b>	Holzschutzmittel hauptsächlich für Holz im Aussenbereich. Anwendung für Endbehandlung des Holzes im Aussenbereich, zuvor behandeltem Holz mit transparent Holzschutzmittel oder als Haftung, wenn später eine deckende Qualität wird. Dieses Produkt wurde entwickelt um es draussen zu benutzen.
<b>Eigenschaften:</b>	Arsinol™ 0170 schützt und verhindert das Austrocknen des Holzes.
<b>Festkörper:</b>	33 % Gewicht 28 % Volumen
<b>Vorbehandlung:</b>	Schmutziges Holz mit einer harten Bürste reinigen. Das Holz muss vor dem Anstreichen absolut durchgetrocknet sein (max. 15 % Feuchtigkeit). Holz das von Belege befallen ist, kann mit FAXE Terrassenreiniger 0580 99300 gereinigt werden.

#### Auftragsmethoden:

**Auftragsmethode:**

Pinsel

**Empfohlene Viskosität:**

Unverdünnt

**Verdünner:**

Während des Auftragens und Trocknung sollen Temperaturen zwischen 5 - 25 Gr. C sein und eine relative Luftfeuchtigkeit unter 80 %.

Streichen Sie immer ein oder zwei Bretter fertig "nass in nass" in voller Länge um Überlappungen zu vermeiden.

Arsinol™, transparent muss vor und während der Arbeit sorgfältig umgerührt werden.

#### Trocknung:

	<b>Trockenzeit:</b>	<b>Schichtdicke - Trocken Film:</b>
Griffest	6-8 Stunden 20 °C	
Überstreichbar	24 Stunden 20 °C	

#### Systembeschreibung:

1-2x Arsinol™, Transparent 0170

Wenn man kein transparentes Aussehen möchte, kan man mit Arsinol™ 0171 oder Arsinol™ EXTRA 0175 eine Schlussbehandlung machen.

<b>Ergiebigkeit:</b>	Theoretisch: 12 m²/ltr.
<b>Lagerung:</b>	Trocken und frostfrei.
<b>Haltbarkeit:</b>	24 Monate in geschlossenen Eimern.
<b>Reinigung:</b>	Werkzeug mit Lackbenzin reinigen.
<b>Farbtönen:</b>	Standardfarben kann man im Farbenregister finden. Markierung für das Produkt: 2004/42/IIA(X)(YY)ZZZ Zahl der EU-Richtlinie: 2004/42/ Zahl der Beilage in der Richtlinie: IIA Unterkategorie der das Produkt gehört: (X) EU-Grenze für VOC Inhalt in g/l Jahr 2010: (YY) Der maximale Inhalt an VOC in einem konkretem Produkt in g/l: ZZZ Für Informationen um den Inhalt von VOC im Produkt, siehe Markierung auf dem Etikett.

**Bemerkungen:** Sollte nicht im direktem Sonnenlicht aufgetragen werden. Warnung! Enthält härdende Öle. Risiko for Selbstentzündung.  
Abfall, gebrauchte Lappen, werden in feuersichere Behälter aufgesammelt und aufbewahrt, und danach entsorgt.

Die Angaben auf diesem Datenblatt basieren auf unserem gegenwärtigen Wissensstand und sollen generelle Hinweise zu unseren Produkte und deren Eigenschaften liefern. Die Informationen dienen daher nicht als gesetzliche Garantie für die Eigenschaften des Produkts oder deren Anwendbarkeit in einem bestimmten Bereich. Die Qualität unserer Produkte ist durch die Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen gewährleistet.

**EFApaint A/S, Energivej 13, DK-6700 Esbjerg**

**TLF. +45 75 12 86 00**

**e-mail: [info@efapaint.dk](mailto:info@efapaint.dk)**

**[www.efapaint.dk](http://www.efapaint.dk)**