



## **Karta danych technicznych : DEKOSIN składnik B**

Środek utrwalający do usuwania przebarwień na drewnie spowodowanych sinizną. Nie barwi drewna, trwale odbarwia siniznę.

### **ZASTOSOWANIE:**

DEKOSIN składnik B utrwała działanie składnika A. DEKOSIN, składniki A i B są zawsze sprzedawane razem jako jeden środek. Przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.

### **DANE TECHNICZNE:**

Skład: roztwór wodny kwasu octowego;  
Postać: ciecz bezbarwna;  
Zapach: octu;  
Temperatura topnienia: najniższa -3°C;  
Temperatura zapłonu: nie dotyczy;  
Temperatura samozapłonu: nie dotyczy;  
Temperatura wrzenia: początek 101°C;  
Gęstość w temp.20°C: ok. 1,009 g/cm<sup>3</sup>;  
Gęstość par względem powietrza: 2,07 dla kwasu octowego;  
pH wyciągu wodnego: 2,5;  
Agresywność korozyjna wobec stali: dział korodująco na metale;  
Rozpuszczalność: rozpuszcza się w wodzie;  
Wydajność: ok. 20 l/200m<sup>2</sup>

### **SPOSÓB UŻYCIA:**

Drewno przeznaczone do malowania powinno być oczyszczone i suche. Stosować produkt handlowy. Pomalować jednokrotnie drewno składnikiem A, odczekać ok. 15 minut aż do zniknięcia przebarwień po czym pomalować składnikiem B. Można też stosować natrysk. W przypadku drewna przeznaczonego do dalszej obróbki mechanicznej, należy zwrócić uwagę na przebarwienia wgłębne, gdyż Dekosin Skł. A usuwa barwę tylko na głębokość ok. 1mm powierzchni drewna. Dekosin skł. A likwiduje tylko przebarwienia sinizny, choć ta nie powoduje korozji biologicznej drewna, to jednak wpływa na jego wartość handlową. Produkt kierowany jest tylko do stosowania profesjonalnego.

### **OPAKOWANIA, PRZECHOWYWANIE :**

W oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w pomieszczeniach nie ogrzewanych, wyposażonych w wentylację mechaniczną. Przechowywać z dala od źródeł ciepła i zapłonu oraz utleniaczy i substancji alkalicznych. Jako opakowania preparatu DEKOSIN SKŁ. B stosuje się kanistry 20l lub inne opakowania uzgodnione pomiędzy producentem a odbiorcą. Na terenie magazynu przestrzegać zakazu palenia, używania otwartego ognia. Właściwie przechowywany zachowuje własności co najmniej 2 lat od daty produkcji.

### **OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP:**

- unikać bezpośredniego kontaktu z cieczą oraz wdychania par,
- pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu,
- nie jeść, nie pić na stanowisku pracy,
- każdorazowo po zakończeniu pracy myć ręce wodą z mydłem,
- stosować odzież ochronną: ubranie ochronne, rękawice ochronne, okulary,
- nie używać zanieczyszczonej odzieży ochronnej,
- natychmiast usuwać rozlaną ciecz,
- wyeliminować źródła zapłonu, nie używać otwartego ognia, nie palić,
- środek może podrażniać skórę i oczy,
- chronić przed dostępem osób niepowołanych, zwłaszcza dzieci,
- szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu.

**Pierwsza pomoc:** powierzchnię ciała zmyć wodą z mydłem, w przypadku przedostania się do oczu płukać wodą i zgłosić się do lekarza.