



ENVIRO STAIN®

## WOOD SEALER

**DESCRIPTION** Un enduit de qualité supérieur à base d'eau, 0-COV et hydrofuge pour les surfaces de bois intérieur ou extérieur. Wood-sealer est conçu pour augmenter la stabilité dimensionnelle du bois en réduisant l'absorption d'humidité jusqu'à 74% durant les périodes de temps humides. Sansin wood Sealer est garantie pour une période de 3 ans. (Voir la garantie limitée)

---

### APPLICATIONS

Recommandé pour les nouvelles surfaces et surface usées telles que terrasse, clôtures, revêtement, toiture de bardeau et bardeau de cèdre.

---

### BÉNÉFICE DU PRODUIT

- 0-COV
- Aucun solvant organique
- Respectueux de l'environnement
- Pénètre le substrat
- Réduit l'absorption d'eau
- Réduit le gonflement du bois
- Hydrofuge
- Laisse le bois "Respirer"
- Sans odeur
- Clair
- Non glissant sur la surface de bois
- Prêt à l'application
- Lavable à l'eau et au savon

---

### CARACTÉRISTIQUES

- Apparence .....Blanc, embrouillé
- Coloris ..... transparent
- Odeur ..... Bas
- Forme ..... Liquide
- Densité relative.....1.00
- pH (approx) ..... 9-9.5
- Viscosité, Brookfield #1, 60RPM) 20°C (68°F)..... 5-6 cPs
- Solvants..... Bas
- Point de congélation.....-1°C (31°F)
- Diluant .....(ne pas diluer)
- Nettoyage ..... Eau
- Temps de séchage @ 20°C (68°F) ....48 heures

- Temps de séchage (entre applications) @ 20°C (68°F).... 30 minutes, pas plus de 5 heures
- Pouvoir couvrant, ....100-200 pi<sup>2</sup>/US gal
- Temps de séchage plus lent en cas d'humidité élevée ou base température
- COV (g/l) ..... Actuel - 12  
Règlementaire - 41

---

### CONDITIONNEMENT

Disponible en 1 et 5 gallons US, contenant en plastique

---

### PRÉPARATION DE LA SURFACE

- Inspecter la surface pour les défauts
- Faites les réparations nécessaires
- laver la surface avec une machine à laver haute pression
- Poncer le bois si possible pour une meilleure absorption.
- Utiliser une ponceuse orbitale à l'aide d'un papier calibre 60-80.

---

### METHODES D'APPLICATION

- Trempage
- Application par immersion(flood coating)
- Pulvérisation (pulvérisateur à jardin ou fusil automatique)
- Application au pinceau
- Une deuxième couche doit être appliqué entre 30 minutes et 1 heure après la première couche poncée afin d'honorer la garantie.

---

### PROCÉDURES

- Tester sur une partie discrète pour tester la couleur et la pénétration du produit.
- Saturer la surface du bois
- Vérifier continuellement la surface; essuyer toute flaque ou coulisse.

- Ne pas appliquer au moment le plus chaud de la journée ou au soleil direct.
- Ne pas appliquer si le bois est chaud au toucher.
- Ne pas diluer
- Ne pas appliquer si de la pluie ou du gel sont annoncés.

---

**ENTREPOSAGE** Entreposer à une température variant entre 36° F (2° C) et 77° F (25° C). Garder le contenant bien fermé.

---

**SÉCURITÉ** Lire la fiche signalétique de sécurité.

---

**MISE EN GARDE POUR L'UTILISATEUR** Garder loin de la portée des enfants. Si ingéré, boire deux verres de lait ou d'eau chaude. Ne pas faire vomir.

Contactez le médecin immédiatement. Évitez tout contact avec les yeux et la peau. Enlever avec du savon et de l'eau. Évitez de respirer toute vapeur ou émanation. Porter un masque respiratoire approuvé NIOSH/MSHA

L'information contenue dans ce document est donnée en toute bonne foi et au meilleur de nos connaissances. L'utilisation du produit est hors de contrôle de la compagnie The Sansin Corporation et aucune garantie, exprimée ou tacite ne peut être faite si le produit n'est pas utilisé selon les directives d'utilisation. La compagnie The Sansin corporation n'assumera aucune responsabilité par rapport aux blessures, pertes ou dommages en rapport avec son utilisation. L'information contenue dans ce document ne doit en aucun cas se prévaloir, au test préalable, qui seul peut garantir que le produit convient à l'utilisation attendue. Avant d'utiliser tout produit, Lire son étiquette

Janvier 2010