



## SILVANOL TRI ACTIV BP

Produit de protection incolore du bois

**SILVANOL TRI ACTIV BP est un produit incolore de protection du bois curatif et préventif.**

### CARACTÉRISTIQUES – EMPLOI

- procure une protection biologique optimale tant curative que préventive pour tous les bois.
- évite l'attaque des bois par diverses sortes d'insectes (capricorne, vrillettes, lyctus, ...) et chasse aussi leurs larves.
- évite la prolifération des champignons ainsi que de la pourriture du bois qui risqueraient de mettre en danger la stabilité d'éléments de soutien.
- est incolore et ne change pas la couleur originale du bois.
- est facile d'application sur bois nu, à la brosse, avec un pistolet basse pression ou par injection dans des orifices d'injection.
- N° d'autorisation 14015B

### SUPPORTS ET SYSTÈMES DE PEINTURE

**SILVANOL TRI ACTIV BP** est utilisé sur charpentes, planchers, menuiseries et autres boiseries.

#### Préparation du support

- Le bois doit être sec (humidité du bois au max. de 25%), propre, absorbant et dépoussiéré. Aspirer soigneusement les trous d'injection et leurs alentours.
- Éliminer les parties attaquées, contrôler la résistance du bois et dépoussiérer. Traiter à saturation à 2 minimum.
- Il est possible de terminer avec un produit de finition de la gamme "SILVATANE".

#### Conseils

- Conserver les produits hors de la portée des enfants.
- Éviter les éclaboussures dans les yeux et sur la peau; porter des gants et lunettes de protection.
- Se laver soigneusement les mains avec du savon après le travail et avant chaque repas.
- Ne pas fumer pendant l'application et ne pas faire de feu dans les locaux où l'on travaille.
- Evacuer les locaux d'habitation, écurie ou dépôts. Bien ventiler pendant et après le traitement.
- Protéger les installations électriques et autres objets sensibles aux solvants. Éviter les éclaboussures sur les plantes, les pierres et le béton. Les produits d'alimentation de tout ordre ne pourront entrer en contact avec les bois traités. La réintégration des locaux ne pourra se faire qu'après séchage complet et ventilation suffisante.
- Ne pas utiliser dans les serres, bacs à fleurs, ruches, caisses de repiquage etc.
- Toxique pour les poissons: couvrir les aquariums.
- Éviter un contact prolongé, par les animaux domestiques, des bois traités.
- Conserver toujours le produit dans son emballage d'origine, détruire immédiatement les emballages vides.
- Éviter que le produit n'entre en contact avec l'eau de la nappe phréatique. Lisez attentivement les directives mentionnées sur l'emballage.

#### Remarque

- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

## MODE D'EMPLOI

### Temps de séchage à 20°C et 60% H.R.

- Sec Séchage complet après 48 heures en fonction de la température.
- Recouvrable 24 heures si le bois a été traité à deux reprises; 8 jours si le bois a été traité à saturation

### Conditions d'application

- Température de support Au minimum 5°C – au maximum 35°C
- Température ambiante Au minimum 5°C – au maximum 35°C
- Point d'éclair >55°C

### Application et dilution

- Matériel Brosse plate, ou par injection dans les trous d'envol des insectes.
- Dilution Prêt à l'emploi

### Nettoyage du matériel

Après application, éliminer un maximum de produit du pinceau, le nettoyer ensuite au white spirit.

## COMPOSITION

- Liant Résines alkydes.
- Pigments Aucun.
- Solvant Hydrocarbures aliphatiques
- Extrait sec En poids: 12 ± 2%  
En volume: 9 ± 2%

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect -
- Teintes Incolore
- Emballages 2,5 L - 5 L
- Mise à la teinte -
- Densité à 20°C 0.82 ± 0,05
- Rendement théorique Préventif: max. 8 m<sup>2</sup>/l ou 120 - 140 ml/m<sup>2</sup> suivant la porosité et la rugosité du support  
Curatif: max 5 m<sup>2</sup>/l ou 200 - 220 ml/m<sup>2</sup>. La consommation est relative à l'essence et à l'attaque du bois.

## STOCKAGE – DURÉE DE CONSERVATION

Conserver de préférence à l'abri du gel et couvert en emballage d'origine non ouvert, à des températures entre 5°C et 35°C. Au moins 24 mois dans des conditions mentionnés.

## HYGIENE ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité, elle vous sera transmise sur simple demande. Tenir hors de portée des enfants. Prévoir une aération adéquate lors de l'application et du séchage du produit. Eviter les départs de feu.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

02-2018 | TFT2620-0

2|2

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Paints Belgium

Trimetal

PB 80

1800 Vilvoorde

<http://www.trimetal.be/fr>

