

C&T (Douglas, Incolore, Silvergrey)

Traitement des coupes et entailles des bois traités

- ✓ **TRAITE LES COUPES DE BOIS**
- ✓ **REDONNE LA TEINTE DU BOIS TRAITÉ**
- ✓ **ACTION INSECTICIDE ET FONGICIDE**

Le C&T (en teintes Douglas, Silvergrey et Incolore) est un produit de traitement en phase aqueuse sans métaux destiné au traitement des coupes de bois traités pour les classes d'usage 2, 3.1 et 3.2, plus particulièrement ceux traités avec du Wolmanit Procolor Silvergrey ou Douglas.

Il apporte une protection préventive efficace contre les champignons lignivores et les insectes xylophages, y compris les termites.

Le C&T ne contient pas de propiconazole, conformément au Règlement d'Exécution (UE) 2023/2596 de la Commission du 21 novembre 2023. Il est prêt-à-l'emploi et utilisable par les professionnels et le grand public.



Incolore



Silvergrey



Douglas

Usage	Bois de classe d'emploi 2, 3.1 et 3.2 – Les bois traités ne doivent pas être en contact permanent avec de l'eau ou avec le sol.
Concentration	Prêt à l'emploi.
Aspect	Liquide transparent ou teinté
Conditionnement	1 kg – 2,5 kg
Matières actives	Perméthrine (CAS : 52645-53-1) : 0,4%, Chlorure de didécyl diméthylammonium (CAS : 7173-51-5) : 4,0%, Borate de didécyl polyoxéthylammonium (CAS : 214710-34-6) : 1,0%
Densité	1
pH	Environ 8
Rendement	100 g/m ²

Préparation du support

Le bois doit être nu, propre, sec et dépoussiéré.

pinceau. Ne pas rejeter les eaux de nettoyage dans l'environnement.

Stockage :

Conserver le produit dans les emballages d'origine hermétiquement fermés et hors de la portée des personnes non autorisées, en particulier des enfants.

Ne pas stocker en présence de denrées alimentaires.

Respecter la réglementation concernant la protection de l'environnement.

Conservation : 2 ans en emballage d'origine non entamé et à l'abri du gel.

- Norme EN 46 déterminant l'efficacité préventive contre les larves récemment écloses d'*Hyloterpes bajulus* (Linnaeus).

- Norme EN 118 déterminant l'efficacité préventive contre les termites de genre *Reticulitermes* (termites européens) (méthode de laboratoire),

- Norme EN 113 déterminant l'efficacité préventive contre les champignons basidiomycètes lignivores.

Les essais d'efficacité ont été effectués après des épreuves de vieillissement accéléré EN 73 : épreuve d'évaporation et EN 84 : épreuve de délavage.

Tous usinage du bois après traitement nécessite un nouveau traitement.

Aucun traitement insecticide n'est efficace sur un bois déjà contaminé par des insectes de bois frais (exemple Sirex).

Application

Bien remuer avant l'emploi. Appliquer au pinceau deux couches abondantes sur la surface des entailles. Laisser pénétrer entre les deux couches. Laisser sécher 48 heures sous abri avant manipulation. Les surfaces des bois traités avec le C&T ne doivent, en aucun cas, être en contact avec le sol et en contact permanent avec de l'eau.

Après le travail, se laver soigneusement le visage et les mains.

Taux d'application : 100 g / m²

Rendement : 1 kg pour 10 m²

Nettoyage des outils :

Après utilisation, rincer immédiatement le pinceau avec de l'eau. Avant le nettoyage, enlever au maximum les restes de produit du

Informations générales

L'efficacité préventive du C&T a été établie suivant la norme EN599 (Durabilité du bois : Critères de performance de produits préventifs de préservation des bois à partir d'essais biologiques) afin de pouvoir assurer une protection du bois contre les risques biologiques des classes d'emploi 1, 2 et 3.1 telles que définies dans la norme EN335, à partir des essais normalisés :

Hygiène et sécurité

Précautions d'emploi

Ventiler le local où le produit est utilisé.

Se protéger les yeux des éclaboussures.

Essuyer les coulures après application du produit.

Ne pas appliquer le produit sur du bois qui peut entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Ne doit pas être mélangé avec d'autres produits de traitement.

Lors de l'utilisation, porter des vêtements de protections appropriés, des gants et des lunettes de protection.

Ne pas boire, manger et fumer pendant le travail.

Après le travail, laver soigneusement les mains et le visage à l'eau respectivement avec un détergent approprié.

Lors de l'utilisation respecter en particulier les consignes de sécurité mentionnées sur l'emballage.

Pour limiter les risques sur les personnes et l'environnement, suivez ces instructions :

- Toujours respecter les précautions standards d'hygiène.
- Porter des équipements de protection individuelle.

- Prévoir une ventilation adéquate.
- Ne pas inhaler de vapeurs ou de brouillard contenant le produit.
- Ne pas manger, ne pas boire, ni fumer pendant le travail.
- Eviter tout contact avec la peau et les yeux.
- Ne pas vider dans les égouts. Eviter le rejet dans le sol. Eliminer les déchets dans un site agréé.
- Ne pas mélanger avec d'autres composants.
- Ne pas traiter les bois destinés au contact direct avec les denrées alimentaires.
- Ne pas utiliser en cas de présence de personnes ou d'animaux domestiques.
- Respecter les directives relatives à la protection de la nappe phréatique, des eaux de surface et de l'environnement en général.

Vider soigneusement les emballages et les rendre inutilisables.

Se référer aux informations disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité du produit et aux recommandations de la note intitulée « Produits de Traitement du Bois » de l'INRS (Institut National de Recherche et de Sécurité, 65 boulevard Richard Lenoir 75011 Paris, France, Téléphone : +33 1 40 44 30 00).

Remarques générales

Le produit de traitement contient des substances actives biocides pour le traitement contre les insectes xylophages et les champignons. N'utiliser qu'aux endroits où la protection des bois est nécessaire.

Une utilisation abusive peut porter atteinte à la santé et à l'environnement.

Toute utilisation pour un usage non conforme à nos préconisations est strictement déconseillée.

Il convient de respecter les précautions habituelles relatives à l'emploi des produits de préservation du bois.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit.

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

Mention légale : Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

v23072024

