



FICHE TECHNIQUE

PROTECT AC

TRAITEMENT PROTECTEUR PRIMAIRE POUR BOIS LARGE SPECTRE FONGICIDE ET INSECTICIDE USAGE PROFESSIONNEL

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique : liquide
Masse volumique : 1000 g/l ± 10 g/l

PROPRIETES PRINCIPALES

PROTECT AC améliore les propriétés d'adhérence de surface pour le revêtement ultérieur.

PROTECT AC est un produit de préservation du bois :

- contre les **champignons du bleuissement**, selon norme **EN 152** (détermination de l'efficacité préventive d'un traitement de protection du bois mis en œuvre contre le bleuissement fongique).
- contre les **insectes** selon norme **EN 46** (détermination de l'action préventive contre les larves récemment écloses d'*Hylotrupes bajulus* après FR 84 / EN 73 (épreuves de vieillissement accéléré des bois traités avant essais biologiques).
- contre les **termites** selon norme **EN 118** (détermination de l'action préventive contre les espèces de *Reticulitermes* (termites européens) après EN 84 / FR 73 (épreuves de vieillissement accéléré des bois traités avant essais biologiques).

PROTECT AC s'utilise pour les traitements des fenêtres, portes, clôtures, structures bois, abris de jardin, charpentes, mobiliers, parquets.

MODE ET DOSE D'EMPLOI

- Avant utilisation du produit, il est nécessaire de bien préparer le bois.
- **Produit prêt à l'emploi (ne pas diluer).**
- **Bien remuer avant utilisation.**
- S'utilise en deux ou trois couches après ponçage et/ou décapage avec une pause d'une heure entre deux couches pour un séchage complet sous 48 heures.
- Conso : 1 litre de produit pour environ 5m² de bois.

RECOMMANDATIONS



H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Contient du 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate et propiconazole. Peut déclencher une réaction allergique. Usage biocide PT 08
« Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit »

Pour plus d'informations sur la classification, l'étiquetage et le transport, ainsi que la manipulation et le stockage, santé et sécurité se référer à la fiche de données de sécurité. Respectez également tous les règlements fédéraux, provinciaux, et locaux lors de l'entreposage ou de l'élimination de cette substance. Pour plus d'informations sur les exigences réglementaires propres à chaque pays, veuillez nous contacter.

Manutention, entreposage, Santé et Sécurité

Des règles communes pour les conditions de travail sécuritaires doivent être observées. Lire la fiche de données de sécurité avant de l'utiliser et de travailler en conséquence. Utilisez uniquement comme décrit sur l'étiquette.

Laver à l'eau toute projection de produit sur la peau ou dans les yeux. Se laver les mains et la peau exposée avant les repas et après utilisation.

Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Conserver dans un endroit sûr. Garder hors de la portée des enfants. Tenir à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Conserver le récipient bien fermé. Conserver entre 5-25 ° C. Gardez du gel. Ne pas contaminer l'eau, la nourriture, ou les animaux présents par entreposage ou élimination.

Ne pas stocker les produits formulés pour des périodes prolongées dans des récipients en fer ou en acier. Les emballages métalliques pour les produits formulés doit toujours être doublé

