

TRAITOBOIS EXTERIEUR - Gamme bâtiment

TRAITEMENT DE PROTECTION SOLVANTÉ POUR LES BOIS EN EXTÉRIEUR



- **TRAITOBOIS EXTERIEUR est un liquide d'imprégnation pour le traitement préventif et curatif des bois.**
- **Protège les bois contre les diverses agressions extérieures.**
- **Formule solvantée à haut pouvoir pénétrant dans les bois traités.**
- **Protège de l'humidité.**
- **Evite la pénétration de l'eau dans le bois et de ce fait en favorise sa durée de vie.**
- **Ne nécessite pas de dilution.**
- **Permet un réel gain de temps.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide limpide jaune avec une odeur de solvant lourd.
- Peu volatil.
- Densité à 20 °C : 0,78 ± 0,02.
- Viscosité très faible.
- Point d'éclair en vase clos (Setaflash) : 34°C.
- Non miscible à l'eau.
- Solution lipo-soluble prête à l'emploi pour le traitement des bois.
- **TRAITOBOIS EXTERIEUR**, très liquide, pénètre profondément dans le bois traité. Le bois sera protégé contre les agressions extérieures.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- **Dangereux : Respecter les précautions d'emploi.**
- Prendre les précautions d'usage relatives à tous les produits solvantés : ne pas fumer, ne pas manger durant sa manipulation, éviter tout contact avec les denrées alimentaires.

- Travailler en local ventilé.
- **TRAITOBOIS EXTERIEUR** est dangereux pour l'environnement, éviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées).
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Usage réservé aux professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Solution lipo-soluble prête à l'emploi.
- Appliquer au pinceau, pulvérisateur, pistolet ou encore en bain lorsque les pièces le permettent.
- Consommation : 1 litre de **TRAITOBOIS EXTERIEUR** pur permet de traiter jusqu'à 8 m², consommation variable suivant les essences et les sections de bois.