

# DEGRISBOIS

DEGRISEUR DE BOIS CONCENTRE

## 7 bonnes raisons d'utiliser DEGRISBOIS

1. DEGRISBOIS est un nettoyant détachant de **bois noircis et grisailées** par les intempéries et l'exposition aux UV.
2. DEGRISBOIS est un produit concentré en phase **aqueuse**.
3. Permet de ramener une teinte claire au bois **sans** décapage manuel, ni brossage.
4. Exempt de solvant.
5. **Ininflammable**.
6. S'applique sur les bois en **extérieur**.
7. Peut être associé à l'huile saturateur de bois SATBOIS ou à la lasure ALKYBOIS pour l'entretien et la protection des bois.

## Particulièrement adapté pour :



Collectivités



Loisirs



Bâtiment

Tous les bois extérieurs.

Caractéristiques	Mode d'emploi
<p>Aspect : liquide limpide jaune Composition : Hypochlorite de sodium en solution Densité (20°C): 1,15 g/cm<sup>3</sup> ± 0,02 Rendement : 1 litre pour 5 à 8 m<sup>2</sup> selon la nature et la préparation du bois. Séchage : 24 à 72 heures en moyenne. Les paramètres température et humidité influent considérablement sur le temps de séchage. Conservation : 6 mois, en position verticale, à l'abri du soleil en emballage d'origine non entamé et à l'abri du gel. Stocker à de températures comprises entre 15-25°C.</p> <p>Existe en conditionnement 20l ~ 22kg</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	<p>Le bois grisé doit être brut sans produit de protection (ni lasure, ni huile, ni saturateur). Il doit être dépoussiéré et nettoyé</p> <p><b>Application :</b> Diluer à 50% d'eau en versant DEGRISBOIS Concentré dans l'eau et non l'inverse (1 litre concentré = 2 litres prêts-à-l'emploi). Mettre en place des protections sur les végétaux, peintures, dalles, vitre, gouttières... Appliquer sur le bois à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un pinceau ou à la brosse. Laisser agir 5 à 10 mn selon l'état du support. Rincer en brossant dans le sens des fibres du bois, au jet d'eau ou basse pression. Renouveler l'opération si la teinte obtenue n'est pas suffisamment homogène. Après séchage, le bois peut recevoir un produit de traitement ou de finition. Il est recommandé de réaliser un essai au préalable.</p> <p><b>Nettoyage des outils :</b> à l'eau savonneuse.</p> <p><b>Hygiène et sécurité :</b> Produit corrosif : porter des gants et lunettes de protection. Attention aux projections. Dégage un gaz toxique au contact des acides (chlore). Éviter le contact avec les métaux.</p>

FR18072023

**7 en +**  
**SATBOIS** : Huile saturateur pour le bois

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.  
Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00  
www.7darmor.fr

**7d'Armor**