



LC DG BOIS



Dégriseur des bois en phase aqueuse



LES AVANTAGES

- Éclaircissement des bois sans décoloration.
- Nettoie et ravive tous les supports.
- Neutre vis-à-vis des supports à traiter (sans attaque des bois).
- L'application peut s'effectuer à la verticale sans coulures.
- Rapidité et simplicité d'emploi.
- Sans solvant, totalement soluble dans l'eau.



LES UTILISATIONS

Se présente sous la forme d'un gel thixotrope prêt à l'emploi, qui permet d'éclaircir et nettoyer, tous les bois tel que le pin, le chêne, le mélèze, le red cedar, ipé, l'iroko, le teck, etc.. le même autoclavés, grisailés par les intempéries et les UV, sans les décolorer.

DOMAINES D'APPLICATIONS

- ❖ Bois extérieur ou d'intérieur grisailés ou sales : pin, chêne, mélèze, red cedar, ipé, iroko, teck...
- ❖ Surfaces horizontales ou verticales : barrières, bardages, ponts de bateau, terrasses, mobilier de jardin, plastiques poudreux, pierres verdies, taches de rouille...
- ❖ Le nettoyage des remontées tanniques sur certains bois.
- ❖ L'élimination de certaines salissures liées aux intempéries, à la pollution, aux moisissures, à la rouille.
- ❖ La rénovation des plastiques devenus ternes sous l'action des UV et de la pollution.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Après la mise en place de toutes les protections qui s'imposent (végétaux, peintures, dalles vitres...). Appliquer le produit au pinceau, à la brosse ou au rouleau. L'enduction doit être généreuse et uniforme.
- ✓ Frotter les endroits à nettoyer avec une brosse dure (ne pas utiliser de brosse métallique). Laisser agir de 5 à 20 minutes (ne pas laisser sécher avant rinçage).
- ✓ Rincer abondamment tout en frottant pour obtenir un meilleur résultat. Renouveler l'application si nécessaire. Pour le rinçage on peut utiliser un nettoyeur à haute pression (attention à l'essence du bois). Après l'obtention du résultat désiré, laisser sécher à cœur avant l'application éventuelle de tout traitement ou revêtement.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Application	Pinceau, brosse, rouleau	Nettoyage matériel	Eau
Dilution	Produit prêt à l'emploi	Consommation	5 à 12 m ² /L en fonction du bois
Nombre de couche	1	Masse volumique	1,02 +/- 0,05 g.cm ⁻³
Temps d'action	5 à 20 min	pH	1,0 +/- 0,1

Précautions

Consulter la Fiche de Données de Sécurité. Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou gel menaçant. Ne pas appliquer sur des supports chaud et par temps menaçant.

Produit à usage professionnel



Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 07 04 2025



LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com
S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932
RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z





Démos

