



IMPREGNATION AUX HUILES NATURELLES

Utilisation : L'Imprégnation aux huiles naturelles Malouinières est une imprégnation fongicide pour le traitement préventif du bois contre le bleuissement et les insectes (capricorne). Cette imprégnation pénètre profondément et garantit une protection efficace et de longue durée. L'imprégnation aux huiles naturelles Malouinières peut être appliquée sur bois neuf et absorbant ainsi que sur d'anciens supports exempts de couches de peinture. Exposé aux intempéries elle doit obligatoirement être recouverte par un glacis ou une peinture.

Ne pas appliquer dans l'habitat.

Base du liant : Combinaison de plusieurs huiles naturelles

Densité : 0.830 kg/lit

Agents : Pyréthrine, OIT

Corps solides : Env. 16 %

Teneur en solvants : 62 % COV

Degré du brillant : Mat soyeux

Emballage : Bidons de 1L, 5L

Conservation : Stable au stockage jusqu'à une année.

Rendement : 70 - 120 g/m², suivant l'absorption du bois

Préparation du support : Le bois doit être propre et sec. Nettoyer la surface à fond. L'humidité du bois ne doit pas dépasser 15 %. Les bois résineux (p.ex. mélèze) sont à nettoyer d'abord avec du dilutif nitro-cellulosique.

Archivage: Registre no 8

Application : Non dilué au pinceau ou au rouleau. Pour les grandes quantités par trempage ou machine adapté. Si possible ne pas pulvériser.

Tout débordement de ce primaire sur le vitrage doit être retiré.

Séchage Attendre 24 heures avant de recouvrir l'imprégnation avec la peinture ou le Glacis aux huiles naturelles Malouinières.

Dilution : Prêt à l'emploi, essence artificielle (le cas échéant)

Température d'application : Température d'objet et de l'air min. + 5 °C, max. + 30 °C.

Degré hygrométrique de l'air max. 80 %

Mise en garde : L'imprégnation aux huiles naturelles Malouinières ne doit pas être utilisée pour le traitement des locaux dans lesquels sont produites, manufacturées, emmagasinées ou vendues des denrées alimentaires. Ne pas employer cette imprégnation dans des locaux de séjour ou des chambres à coucher.

Nettoyage des outils : A l'essence artificielle, au dilutif nitro ou dilutif universel.

OFAEP : No 150658

Label de qualité : LIGNUM B/Ip

Manipulation, Transport etc. : Veuillez consulter notre fiche de données de sécurité.

Elimination des déchets : Code UE 08 01 11 (S), code OFDS 1620 (CH)

Remettre les restes et le produit périmé en tant que déchets spéciaux au centre de ramassage. Interdiction de le déverser dans les canalisations.(eaux et égouts) et dans le sol. Ordonnance sur le traitement des déchets spéciaux.

Remarque Ces données techniques sont conformes à nos connaissances techniques actuelles et servent de directive et recommandation. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité. Les impacts, les subjectiles, les machines et techniques d'application ainsi que le hasard et cas de force majeure sont hors de notre influence et de ce fait hors de notre responsabilité. En tous cas le client doit examiner la disponibilité du matériel sous conditions pratiques. Les recommandations verbales doivent être suivies d'une confirmation écrite et signée en bonne et due forme.

Cécile MUGLER SARL

70 Avenue St Michel 35400 Saint-Malo –Tel : 02 99 20 87 41/06.71.80.86.24

E. mail : cmugler@villa-courtois.com – Internet : www.malouinieres.com

SARL au capital de 1000€ - SIRET 79039154400018 – RCS St Malo 790391544 –

Code APE 4752 A – N° tva Intracommunautaire : FR 41790391544