

FICHE TECHNIQUE

15.06.2015

ARIATERM® BOIS MAXI

TRAITEMENT PRÉVENTIF
INSECTICIDE ET FONGICIDE DU BOIS

FABRICATION
FRANÇAISE



PRÉSENTATION

ARIATERM® BOIS MAXI est un traitement insecticide et fongicide du bois préventif concentré pour tous bois exposés ou non aux intempéries. **ARIATERM® BOIS MAXI** est incolore et ne teinte pas les bois. Après séchage, il pourra être recouvert par une peinture, une lasure, un vernis ou une colle à bois.

DOMAINES D'APPLICATION

ARIATERM® BOIS MAXI s'applique sur tous les supports bois de la construction (couverture, charpente, poutre, poteau, barrière, terrasse...) et présente un large spectre d'activité contre les termites, les capricornes, la petite et la grosse vrille, le champignon de bleuissement, les moisissures, la pourriture molle, la pourriture fibreuse, la pourriture cubique (basidiomycète, champignon).

MODE D'EMPLOI

Agiter **ARIATERM® BOIS MAXI** avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 9 volumes d'eau. Appliquer en 2 couches par pulvérisation, par badigeonnage ou par trempage court (de 1 à 5 minutes suivant les sections de bois). Les bois à traiter doivent être propres. Le séchage est assuré entre 15 et 48 heures. Attendre le séchage complet entre les couches.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 4 à 5 m² au litre en 2 couches selon la porosité du bois.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de recoupes ou d'entailles, réaliser un traitement complémentaire. Ne pas traiter en cas de gel et éviter de traiter les bois gelés. La solution peut se figer en masse en cas de gel. Après dégel, il suffit d'agiter le mélange qui est réversible au gel.

CLASSE DE RISQUES

ARIATERM® BOIS MAXI correspond aux classes de risques biologiques 1 et 2 suivant la norme EN335.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com



FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Incolore
Odeur	: Caractéristique
pH	: 5.40
Masse volumique	: $1.02 \pm 0.01 \text{ kg/dm}^3$
Solubilité	: Hydrosoluble

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5 et +35°C.
Conservation : 24 mois.

SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :



GHS05



GHS09

Mention d'avertissement :
DANGER

Identificateur du produit :

EC 264-151-6 COMPOSES DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, ALKYL EN C 8-18BENZYLDMETHYLES,
CHLORURES
EC 215-535-7 XYLENE

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

Conseils de prudence - Généraux :

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P103 Lire l'étiquette avant utilisation.

Conseils de prudence - Prévention :

P260 Ne pas respirer les vapeurs.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com



FICHE TECHNIQUE

- P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.
P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- Conseils de prudence - Intervention :
- P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.
P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
P391 Recueillir le produit répandu.
- Conseils de prudence - Stockage :
- P405 Garder sous clef.
- Conseils de prudence - Elimination :
- P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement agréé.
- Etiquetage des biocides :
- Substances actives CYPERMETHRINE CIS/TRANS +/-40/60
CAS 52315-07-8
1.300 % m/m
COMPOSES DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, ALKYL EN C8-18 BENZYL-DIMETHYLE, CHLORURES
CAS 63449-41-2
23.500 % m/m
TP 8

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22
Mail. contact@aria-france.com
www.aria-france.com

