

FICHE TECHNIQUE

30.04.2015

ARIATERM® RESINE

BARRIÈRE PHYSICO-CHIMIQUE ANTI-TERMITES
À EMPLOI PROFESSIONNEL



FABRICATION
FRANÇAISE



PRÉSENTATION

ARIATERM® RESINE est un traitement préventif concentré, diluable à l'eau et pulvérisable, formant après séchage une barrière physico-chimique anti-termites. **ARIATERM® RESINE** est conforme au 2ème décret termite n° 2006-591 du 23 mai 2006 et s'applique à l'interface sol/bâti en construction neuve selon les conditions d'utilisation fixées par l'arrêté du 21 octobre 2011. Les surfaces traitées doivent être interdites d'accès et protégées de la pluie jusqu'au séchage complet. La couleur d'**ARIATERM® RESINE** facilite la visualisation de la dépose et évite les oublis de protection.

DOMAINES D'APPLICATION

ARIATERM® RESINE est employé en construction neuve, pour une application sous dallage et/ou fondations et le traitement des points singuliers (évacuations d'eaux usées, fourreaux électriques...) dans les départements pour lesquels a été publié un arrêté préfectoral déclarant la présence de termites souterrains. Il assure la protection anti-humidité des maçonneries verticales enterrées.

MODE D'EMPLOI

Agiter **ARIATERM® RESINE** avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 2 volumes d'eau en traitement anti-termites sous dallage ou diluer 1 volume pour 1 volume d'eau en traitement anti-termites et anti-humidité des maçonneries verticales enterrées. Appliquer au pulvérisateur ou au pistolet airless en deux couches sur l'ensemble des surfaces à traiter. Attendre environ 30 minutes entre les couches. S'il existe un passage entre différents tuyaux et/ou gaines, reboucher avec un mortier. Attendre le séchage de celui-ci puis pulvériser **ARIATERM® RESINE**.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 1 litre pour 2 à 3 m² par couche suivant la porosité du support.



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

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



FICHE TECHNIQUE

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer par temps de pluie ou vent de degré d'intensité supérieur ou égal à 3 sur l'échelle de Beaufort. Après application, protéger de la pluie les surfaces traitées pendant 12 heures en absence d'emploi d'un dispositif de séchage. Protéger de la pluie les surfaces traitées pendant 6 heures en cas d'emploi d'un dispositif de séchage. Interdire l'accès pendant 6 heures après la fin du traitement. Mettre en place une signalisation informative aux abords des zones traitées.

CONSEILS D'UTILISATION

ARIATERM® RESINE ne s'applique pas directement sur des surfaces ouvertes comme le parpaing ou la brique. Il s'utilise en complément des dispositions prévues par le DTU 20.1. Le remblai ne devra pas être en contact direct avec **ARIATERM® RESINE** pour ne pas altérer la barrière étanche.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Odeur	: Inodore
pH	: 5,5
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. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +30°C.
Conservation : 12 mois.

SÉCURITÉ

Pictogramme de danger :



GHS09

Mention d'avertissement :
ATTENTION



ARIA FRANCE
65320 LUQUET
FRANCE

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



FICHE TECHNIQUE

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence - Prévention :

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

Conseils de prudence - Intervention :

P391 Recueillir le produit répandu.

Conseils de prudence - Elimination :

P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre d'élimination conforme à la réglementation locale.

Etiquetage des biocides :

Substances actives CYPERMETHRINE CIS/TRANS +/-40/60

CAS 52315-07-8

10.21 g/kg

TP 18

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

