



FICHE TECHNIQUE

ARIADEMOUSS

Version 12080410

ARIADEMOUSS est une solution fongicide prête à l'emploi. Elle lutte efficacement contre les mousses, lichens, champignons, algues et moisissures.

PRESENTATION

ARIADEMOUSS est un produit liquide prêt à l'emploi. **ARIADEMOUSS** ne contient pas d'acide, de soude caustique. **ARIADEMOUSS** respecte l'état des matériaux. **ARIADEMOUSS** a une action rémanente et son efficacité dure dans le temps. Il est neutre en milieu aqueux.

DOMAINES D'APPLICATION

Sur tous les supports courants en couvertures :

Tuiles de terre cuite, tuiles béton, fibrociments peints ou non peint, ardoises naturelles, ardoises ciment, etc...

Sur tous les supports de façade :

Enduits mono couche, enduits peint, pierres naturelles, bardages acier ou alu peint, etc...

ARIADEMOUSS s'applique également sur les cours de tennis.

MODE D'EMPLOI

Appliquer **ARIADEMOUSS** de préférence au pulvérisateur, vous pouvez également l'appliquer au rouleau ou à la brosse.

Il est conseillé d'appliquer **ARIADEMOUSS**, le matin quand il fait frais.

Si vous appliquez en période chaude, mouiller légèrement le support avant d'appliquer **ARIADEMOUSS**.

ARIADEMOUSS est un anti-mousse rémanent, ne pas rincer, mais au contraire laisser agir le produit, vous verrez au fil des semaines et des mois l'action du produit.

Dans le cas où la mousse est en forte épaisseur, commencer par un brossage énergique ou un nettoyage au laveur haute pression. Puis après séchage, appliquer **ARIADEMOUSS**.

Ne pas appliquer **ARIADEMOUSS**, par temps de pluie ou sous la pluie

Ne pas appliquer par des températures inférieures à +5° ou + 25°C.

Consommation moyenne : 1 Litre d'**ARIADEMOUSS** pour traiter environ 5 m² en application au pulvérisateur, suivant la porosité et la granulométrie du support.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Forme
Couleur

liquide
incolore

ZI chemin goua marquadé

65 320 LUQUET

FRANCE

Téléphone : +0033 (0)5 62 32 58 22

Télécopie : +0033 (0)5 62 32 53 30

Messagerie : ariafibres@aol.com

Web : www.aria-france.com

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. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.



FICHE TECHNIQUE

ARIADEMOUSS

Version 12080410

| | |
|-----------------|-------------|
| Densité | proche de 1 |
| pH | 8.66 |
| Hydrosolubilité | totale |

STOCKAGE

ARIADEMOUSS doit être stocké dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, dans un lieu sec.

CONDITIONNEMENT

Cartons de 10 * 2L, 4 * 5L,
Bidons de 10L, 30L, 60L
Fut de 220L
Cuve de 1000L.

SECURITE

Tenir hors de portée des enfants
En cas de contact oculaire, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.
En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau
Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection yeux/visage.

Toutes nos fiches sécurité sont disponibles par téléchargement sur notre site WWW.ARIA-FRANCE.COM ou par téléphone au +33 (0)5.62.32.58.22.

Nous reprenons gratuitement les emballages vides pour assurer leur retraitement.
Sont à notre charge uniquement les frais de retraitement et non les frais d'acheminement jusqu'à notre usine.

ARIADEMOUSS est un produit ARIA fabriqué en France.

ZI chemin goua marquadé
65 320 LUQUET
FRANCE
Téléphone : +0033 (0)5 62 32 58 22
Télécopie : +0033 (0)5 62 32 53 30
Messagerie : ariafibres@aol.com
Web : www.aria-france.com

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. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.