

# FICHE TECHNIQUE

05.06.2015

## ARIAHYDRO MOUSS

ADDITIF HYDROFUGE  
POUR TRAITEMENT ANTI-MOUSSE



### PRÉSENTATION

**ARIAHYDRO MOUSS** est un additif hydrofuge nouvelle génération, à base de silane et siloxane en dispersion aqueuse. Mélangé aux produits de la gamme **ARIADEMOUSS PRO**, il permet de traiter les mousses et imperméabiliser les supports en une seule opération, pour une protection maximale contre la réapparition des mousses, lichens, micro-algues, moisissures... Après séchage, **ARIAHYDRO MOUSS** est incolore et sans traces blanches.

### DOMAINES D'APPLICATION

**ARIAHYDRO MOUSS** s'emploie uniquement en complément des produits **ARIADEMOUSS PRO**, **ARIADEMOUSS SUPER PRO** et **ARIADEMOUSS MAXI PRO** sur tous les supports courants de couverture et façade contaminés par la mousse : tuiles en terre cuite, ardoises, enduits, pierres naturelles...

### MODE D'EMPLOI

Agiter **ARIAHYDRO MOUSS** avant emploi. Respecter les dosages ci-après. Appliquer conformément au mode d'emploi du traitement anti-mousse auquel il est associé. Dans le cas où la mousse est en forte épaisseur ou abondante, l'éliminer avant traitement par action mécanique.

### DOSAGE

ORDRE	AVEC ARIADEMOUSS PRO	AVEC ARIADEMOUSS SUPER PRO	AVEC ARIADEMOUSS MAXI PRO
1	4L D'ARIADEMOUSS PRO	3L D'EAU	10L D'EAU
2	1L D'ARIAHYDRO MOUSS	1L D'ARIADEMOUSS SUPER PRO	1L D'ARIADEMOUSS MAXI PRO
3	-	1L D'ARIAHYDRO MOUSS	3L D'ARIAHYDRO MOUSS

Verser les composants dans l'ordre.  
Agiter le mélange en évitant les projections.



**ARIA FRANCE**  
65320 LUQUET  
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22  
Mail. [contact@aria-france.com](mailto:contact@aria-france.com)  
[www.aria-france.com](http://www.aria-france.com)



## FICHE TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Blanc cassé
Odeur	: Odeur à peine perceptible
pH	: 6.5
Masse volumique	: > 1
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 +30°C.  
Conservation : 12 mois.

### SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :



GHS07

Mention d'avertissement :  
ATTENTION

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence - Prévention :

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Conseils de prudence - Intervention :

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.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.



**ARIA FRANCE**  
65320 LUQUET  
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22  
Mail. [contact@aria-france.com](mailto:contact@aria-france.com)  
[www.aria-france.com](http://www.aria-france.com)



## FICHE TECHNIQUE

### 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](mailto:contact@aria-france.com)  
[www.aria-france.com](http://www.aria-france.com)

