



Sans chlore,  
Non corrosif

**DESTINATION :** ANTI-MOUSSE est un nettoyant fongicide et algicide recommandé pour le nettoyage des toitures, murs et façades.  
Intérieur – Extérieur

**PROPRIETES ET AVANTAGES :** Basé sur une solution de biocides sans chlore, non corrosifs pour les métaux et plastiques, ANTI-MOUSSE permet la réalisation de traitement curatif et préventif des salissures d'origine végétale : les mousses, lichens, champignons, algues...

ANTI-MOUSSE est particulièrement recommandé pour les supports minéraux naturels ou artificiels. Il convient également pour les supports usuels du bâtiment revêtus ou non.

ANTI-MOUSSE est idéal avant mise en peinture, et avant la mise en œuvre des différents systèmes MIGRASTOP® afin de garantir une propreté irréprochable des supports à traiter.

Il n'altère et ne dénature pas les matériaux pour lesquels il est destiné.

**SUPPORTS :** Toitures : ardoise, tuile terre cuite et béton, fibro-ciment, shingle, plastiques.  
Murs et façades : enduits, crépis, peinture, pierre, brique

## MATERIEL

**D'APPLICATION :** Brosse, pulvérisateur.

**ASPECT :** Incolore, limpide.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Densité à 20°C	1.05 +/- 0.05 kg/L
Viscosité à 20°C	Liquide fluide
pH	Neutre
Solvant	Eau
Rendement	5 m <sup>2</sup> / Litre
Conservation	Gélif, ne pas stocker à des températures inférieures à 5°C

**CONDITIONNEMENTS :** bidon de 20 L.

## HYGIENE ET SECURITE :

Fiche de Données de Sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :

Température d'application : de + 5°C à + 25°C  
Consommation moyenne : 5 m<sup>2</sup>/LT selon la porosité du support.

## DILUTION :

Produit prêt à l'emploi.  
Nettoyage du matériel : à l'eau, immédiatement après application.  
Les pulvérisateurs seront rincés plusieurs fois.

## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :

- Préambule :

Pour une efficacité optimale, traiter du printemps à l'automne, par temps sec et sans pluie durant 48 heures minimum après l'application.

En présence de mousses épaisses : les éliminer préalablement par brossage ou grattage.

Si la surface à traiter est fortement encrassée par des pollutions urbaines noires, grasses, la nettoyer au préalable avec notre CRISTO NET.

Porter un vêtement de protection approprié, des gants, des lunettes et un appareil de protection des voies respiratoires

En cas de contact avec la peau, laver soigneusement avec de l'eau et du savon.

Lire attentivement l'étiquette du bidon.

- Conditions d'application :

Sur façade :

Pulvériser le produit, laisser agir entre 48 et 72 heures, puis rincer au nettoyeur haute pression.

Sur toiture :

Pulvériser le produit et laisser l'eau de pluie la rincer. Compter 6 mois minimum pour obtenir le résultat définitif.

Débrancher les raccordements de récupération des eaux pluviales le temps de l'application.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS : 2 rue Henri Rol Tanguy 91180 St Germain Lès Arpajon – Tél : 01.69.88.13.10 – [contact@comus-tm.com](mailto:contact@comus-tm.com)

EDITION MARS 2013 – V3 – ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE.