



TECH3
CHIMIE

APPLICATIONS



TECH'MOUSS 4

TRAITEMENT FONGICIDE PRÉVENTIF ET CURATIF

TECH MOUSS 4 peut être appliqué sur divers supports verticaux et horizontaux comme murs, façades, toitures, et plus. Il traite des matériaux tels que terre cuite, béton, bois, et plastique, sans les endommager.

AVANTAGES

Action préventive : Limite la prolifération des moisissures et empêche la germination des végétaux parasites.

Action curative : Agit sur la végétation parasite en asséchant les racines.

- Traitement des toitures en terre cuite, fibrociment, shingles, chaume, lauzes, phonolite, etc.
- Démoussage des façades en crépi, pierre naturelle, enduit mortier.
- Nettoyage des terrasses, balcons et escaliers extérieurs.
- Protection des bardages, palissades, piscines et enrobés.
- Élimination des mousses et algues sur les cours de tennis, dallages, pavés.
- Application sur supports variés : verre, aluminium, PVC, caoutchouc, polyester, zinc, bois peint ou brut.
- Utilisation dans des bâtiments industriels.

- Élimine les racines en profondeur, empêchant toute repousse rapide.
- Biodégradable à plus de 90 %, respectueux de l'environnement.
- Conforme aux réglementations du ministère de l'Agriculture et aux recommandations des DTU sur l'entretien des toitures.
- Sans acide ni solvant, n'attaque pas les surfaces fragiles comme le zinc.
- Effet bactéricide et fongicide longue durée.
- Ne nécessite aucun rinçage après application.
- Recouvrable par une peinture après séchage complet.
- Produit économique avec un faible coût au m².
- Respecte l'intégrité des matériaux traités et leur redonne un aspect propre et sain.

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

- Retirer les amas de mousse épais.

Mise en œuvre :

- Appliquer TECH MOUSS 4 généreusement, de bas en haut.
- Utiliser un pulvérisateur basse pression.
- Ne pas rincer après application.
- Pour action plus rapide, diluer à l'eau chaude (37°C) et

D'MOUSS BOOST.

Dosage recommandé :

- Curatif : 1L de TECH MOUSS 4 pour 4L d'eau.
- Préventif : 1L de TECH MOUSS 4 pour 9L d'eau.

Consommation : 4 à 6 m²/L de solution diluée.

SECURITÉ D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).
- Stocker à l'abri du gel.
- Ne pas rejeter dans un étang ou un cours d'eau.
- Protéger les surfaces ne devant pas être traitées.
- Produit biocide classé TP10, contenant des agents actifs puissants.
- **Durée de conservation : 18 mois en emballage d'origine fermé.**

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. TECH 3 CHIMIE se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



SAS TECH 3 CHIMIE
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr