

# ANTIMOUSSE RCP

Anti-Mousse fongicide curatif et préventif en phase aqueuse

## DEFINITION / DESTINATION

ANTI-MOUSSE RCP est utilisé comme fongicide pour toitures, façades, murs et sols.

s'applique sur les matériaux rencontrés dans le bâtiment (tuiles, ardoises, fibro-ciment, shingles, pierres, enduits minéraux, briques, plâtre, bétons, crépis, revêtements plastiques épais, bois) et y détruit les micro-organismes incrustés qui s'y développent (algues, lichens, mousses, champignons).

Les végétaux parasites sont détruits en quelques jours sous l'action de la pluie et du vent.

- Sans rinçage
- Non corrosif
- Très grande facilité d'application
- Curatif et Préventif
- Idéal pour tous supports
- Odeur faible
- Très grande efficacité
- Peut être dilué si nécessaire de 1 volume pour 6 volumes
- Très grande rémanence, supérieure à 2 ans (fonction des conditions climatiques)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Produit à base de bactéricides fongicides
- PH : 7
- Liquide vert, transparent
- Craint le gel, mais réversible
- Masse volumique 0.995 g/cm<sup>3</sup> à 20°C
- Point d'éclair : Ininflammable

## MISE EN OEUVRE

**Dilution** : Peut-être utilisé pur et jusqu'à une dilution d'1 litre pour 6 litres d'eau

**Mode opératoire** : Appliquer ANTI-MOUSSE RCP jusqu'à saturation sur supports complètement secs.

Laisser agir.

En cas de forte épaisseur de micro-organismes, employer un moyen mécanique pour s'en débarrasser.

La surface ainsi traitée, retrouvera un aspect propre au bout de quelques mois.

Si nécessaire le support pourra être repeint par toutes peintures ou revêtements.

**Matériel d'application** : Brosse, rouleau, pulvérisateur.

**Temps d'application** : Il s'agit d'une solution d'imprégnation.

**Conditions climatiques** : De 5 à 50 °C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite

---

**Rendement** : 200 à 300 g/m<sup>2</sup>

---

**Intervalle d'application** : Renouveler l'opération tous les deux ans.

---

**Nettoyage des outils** : Le nettoyage des outils se fera à l'eau aussitôt après application.

---

**Précautions d'application** : Voir la Fiche de Données de Sécurité

**Ne jamais rincer après application**

1. Protection des supports : Eviter les projections sur la végétation alentour.

2. Protection des personnes : En cas de projection sur l'épiderme et le visage, se laver abondamment à l'eau.

3. Les emballages souillés : doivent être vidés à fond. Après nettoyage avec un détergent adéquat, ils peuvent être réutilisés. Le produit non utilisé est éliminé par incinération dans un centre agréé.

L'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous entière responsabilité du détenteur de ces déchets. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

**En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre anti poison le plus proche**

**(Paris : 01 40 05 48 48 LYON : 04 72 11 69 11 MARSEILLE : 04 91 74 51 80)**

---

**Stockage** : stockage en local hors gel