



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

J16
01/25

FONGIFIR 4S

Biodégradable à 90%

TRAITEMENT FONGICIDE RÉMANENT
PRÉVENTIF ET CURATIF CONCENTRÉ

Pour matériaux de construction et toitures
Bactéricide et Fongicide



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Liquide concentré diluable à l'eau tous supports contre les algues et lichens.
- Elimine progressivement les micro-organismes sous l'action des pluies, de la neige et des vents en quelques semaines.
- Détruit la racine au cœur des matériaux.
- N'altère pas le support (zinc, etc ...), pas besoin de rinçage.
- Biodégradable à plus de 90%. Ne contient ni acide, ni solvant.
- Recouvrable de peinture après séchage complet.
- Sur sol, élimine les risques de glissades accidentelles dues aux mousses.
- Produit avec une grande rémanence, n'altère pas le support et lui redonne son éclat.

UTILISATIONS

- Toitures (terre-cuite, fibrociment, shingles, chaume, lauzes, phonolite...)
- Façades (crépis décoratifs), murs (pierre, plâtre, enduit mortier).
- Terrasses, balcons, escaliers extérieurs.
- Bardages, piscines, palissades, enrobés.
- Courts de tennis, dallage, pavés...

Usage Biocide **TP10**, considérés comme dangereux, à utiliser avec précaution.

MODE D'EMPLOI

- Eliminer les agrégats importants de mousse par grattage ou jet d'eau sous pression.
- Diluer 1L de FONGIFIR 4S avec 4L d'eau en curatif. Pour un traitement en prévention 1L pour 9L d'eau.
- 1L de solution permet de traiter 4 à 6m².
- Appliquer copieusement la solution diluée de bas en haut. Au pulvérisateur basse pression avec une buse jet plat ce qui assure une application uniforme de la solution. Peut aussi être appliquée au pinceau, à la brosse, au balai éponge ou au rouleau.
- Ne pas rincer après application.
- Nettoyer le matériel d'application à l'eau claire.

Nous conseillons de procéder à un rinçage 48 à 75 heures après l'application du produit, seulement sur les courts de tennis.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: liquide
Masse volumique	: 0.98
pH pur	: 7.80
pH à 5%	: 7.73
Couleur	: incolore



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.