



Le traitement de la mérule

Technique, certifications & références

LES CHAMPIGNONS LIGNIVORES

MÉRULE et CONIOPHORE

- Champignons lignivores les plus répandus en France.
- Commence son action destructrice à partir de **20-22%** d'humidité, température de 20° - 26°
- Survie grâce à ses ramifications (appelées syrrotes) et peut se développer à travers les joints de maçonneries sur plusieurs mètres pour trouver une source d'humidité.
- Croissance : jusqu'à **4 mm par jour**.

RÉGLEMENTATION

Loi Alur
Certibiocide
Permis Feu

LUTTE

1. Supprimer tous les apports d'eau et rétablir des conditions de **ventilation suffisante**.
2. **Travaux d'exploration** et de recherche de l'étendue du champignon (mise à nu des matériaux, grattage et nettoyage des joints)
3. Travaux de traitement fongicide
 - Passage à la chaleur de tous les recoins sur l'étendu du champignon
 - Injections et application de surface d'un produit fongicide
 - traitement fongicide jusqu'à 1 mètre dans toutes les directions à partir du dernier point visible

Le document est rédigé à l'initiative du maître d'ouvrage. Il recueille les informations nécessaires à la prévention des incendies et explosions occasionnés par point chaud (soudeage, découpage, meulage...). Il doit être joint au plan de prévention ou au PPSPS, le cas échéant.

L'opérateur doit être en possession de ce permis pour commencer ses travaux.

MATRE D'OUVRAGE	
Nom	CONSIGNES PARTICULIÈRES
Représenté par	résultat du type d'opération de maintenance
Fonction	Document(s) joint(s) : <input type="checkbox"/> Autres
Surveillant des travaux	<input type="checkbox"/> Consignes de sécurité incendie
Fonction	<input type="checkbox"/> Plan d'évacuation incendie

ENTREPRISE INTERVENANTE	
RENSSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS	INTERVENTION
Raison sociale	Localisation des travaux
Adresse	
Tel	
Fax	
Email	
Représenté par	date
	heure
Opérateurs : Nom	Fonction
	Habilitation

Description des travaux :

Risques identifiés liés à la structure :

Risques identifiés liés à l'environnement :

Risques identifiés liés à l'activité du site :

Charpenet 1951 SIEGE SOCIAL - 42 rue de remeron 58000 ST ELOI 12
03 86 37 13 47 - SIRET 429 628 324 00015 - www.charpenet1951.com



› INDICES

- cordons mycéliens
- mycélium épais, cotonneux blanc ou jaune.
- voile fin et blanchâtre
- production importante de spores, présence d'une fine poussière brune (spores)



RÉFÉRENCES



Eglise de Dollot (89)



Prieuré de Souvigny (03)



Château de Rivaulde (41)



Château d'Azy (58)





Château de la Grange (18)



Hôtel R, Versailles (78)

QUELQUES AUTRES RÉFÉRENCES

Opérations	Nom du client final
Château de Limanton	Propriétaire
Château de Larochemillay 	Propriétaire
Château des Melays 	Propriétaire
Château de Montalan	Propriétaire
Château de Gouers	Propriétaire

