

FONGLACE

ANTI-HUMIDITE

POUR LE TRAITEMENT ANTI-HUMIDITE

AVANTAGES

Sous forme de paillettes, offre une grande simplicité d'application. **Sans danger pour les animaux. Effet hygroscopique très important.** Très haut pouvoir exothermique.

UTILISATIONS

Traitement anti-humidité des locaux d'habitation, caves, caravanes, bateaux, entrepôts de stockage, ...

MODE D'EMPLOI

Disposer un sac ou un filet à mailles fines de **1 Kg** de paillettes de **FONGLACE ANTI-HUMIDITE** pour un volume de **10 m³**. Le suspendre au-dessus d'un récipient en plastique d'un volume 5 fois supérieur à celui des paillettes. **FONGLACE ANTI-HUMIDITE** fond en absorbant l'humidité et s'écoule dans le récipient. **Au-delà d'un volume de 10 m³, utiliser plusieurs récipients.**

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Paillettes blanches
Hydrosolubilité :	830g/l
Odeur :	Néant
pH :	5 – 8
Point de congélation :	765°C environ
Point d'ébullition :	1900°C environ
Masse volumique apparente :	700 – 800 kg/m ³
Densité :	2,12 g/cm ³
Mention d'avertissement :	ATTENTION
Classements C LP :	SGH07



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.
Corrosif sur les pièces métalliques.
Ne pas déverser près des arbres.
Craint l'humidité, conserver le récipient bien fermé.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
EPANDEUR ECOLE