

TRAITEMENT ANTI-SALPÊTRE

ALGISUR

Fait disparaître les dégradations dues à l'humidité.

MURS ET FAÇADES



Photo non contractuelle.



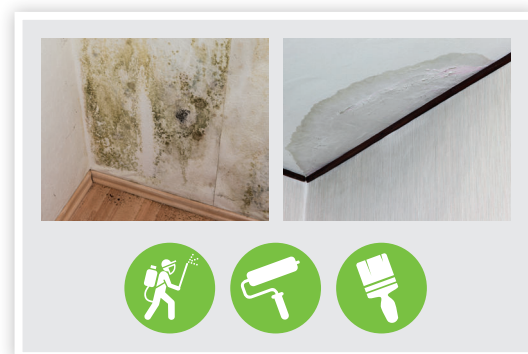
Élimine les traces d'humidité et raffermi le support



Facile et rapide à appliquer
Sans rinçage



Respecte le support
Sans chlore



CONSOMMATION

1 litre = environ 5 m² traités

CONDITIONNEMENT	GENCOD
Bidon de 1L	349026 008001 5
Bidon de 5L	349026 008002 2

PROPRIÉTÉS

- Traite le salpêtre en surface à l'intérieur et à l'extérieur.
- Sans chlore.
- Particulièrement recommandé avant de peindre, enduire, poser du papier peint sur des murs anciens ou couverts de salpêtre.

SUPPORTS

Tous types de murs : briques, plâtres, pierres, ciment, béton, enduit, etc.

RECOMMANDATIONS

- Avant de traiter la surface des murs, nous vous conseillons de les assécher en bloquant les remontées capillaires d'humidité à leur base.
- Conditions d'application : entre 5° et 25°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie.
- Protéger la végétation environnante. Éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc.
- Stocker en local hors gel.

MODE D'EMPLOI

1. Éliminer par brossage toutes les parties friables et non adhérentes.
2. Appliquer **le produit pur** à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur jusqu'à saturation du support en débordant largement des zones à traiter.
3. Lorsque le support est sec, généralement au bout de 2 à 3 heures, appliquer une seconde couche.
4. Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

PRODUITS ASSOCIÉS

 **ALGFUGE**
ALGISUR B-S

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

Fiche de données de sécurité

Contactez-nous : fds@algimouss.com

FABRIQUÉ EN FRANCE

Algimouss

ZI La Bergerie, rue Edouard Branly, 49280 LA SÉGUINIÈRE
T. +33 (0)2 41 62 60 75 - contact@algimouss.com
www.algimouss.com

NETTOYAGE

TRAITEMENT

PROTECTION

ÉQUIPEMENT