

# ® **Glutoclean**

## Imprégnation Anti-Moisissures

### Caractéristiques :

- Couche protectrice de longue durée contre la repousse de moisissures
- Sans odeurs ; convient pour salles de séjour, chambres à coucher et pièces d'enfants
- Applicable sur papier peints, peintures, carreaux et maçonneries

### Fonction :

Imprégnation protectrice incolore et sans odeurs pour supports susceptibles de moisir. Agit préventivement contre un envahissement de moisissures et réduit l'absorption d'humidité des supports.

### Domaine d'utilisation :

Pour salles de séjours, chambres à coucher, pièces d'enfants, cuisines, celliers, salles de bain, caves et pièces humides. Idéal pour les endroits propices à la formation de moisissures (par ex. angles de fenêtres, derrière les meubles et parois). Applicable sur papiers peints, crépis, maçonneries, peintures, pierres et supports similaires.

### Mode d'emploi :

Les supports à traiter doivent préalablement être nettoyées des moisissures et leurs spores. Utiliser pour cela le Glutoclean Anti-Moisissures avec chlore ou sans chlore. Laisser bien sécher le support après nettoyage, puis bien couvrir la surface à traiter avec l'imprégnation jusqu'à au moins 1 mètre autour de l'endroit menacé et laisser sécher.

### Indications :

Avant application, tester la compatibilité du support. Ne pas appliquer en dessous de +5 °C. Stocker au frais mais hors du gel. Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g, PA): 30 g /l (2010). Ce produit contient au maximum 15 g/l COV.

### Consommation / Portée

Selon l'absorption du support, 750 ml suffisent pour 10 à 15 m<sup>2</sup>.

### Données techniques :

Ingrédients :	Dispersion styrène-acrylate, eau, protection de film, additifs
Densité :	1 g/cm <sup>3</sup>
Valeur de pH :	8 – 9
Couleur :	blanc
Odeur :	caractéristique

### Consignes de sécurité

Tenir hors de portée des enfants. Eviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. EN CAS D'INGESTION: Consulter immédiatement un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/nationale/régionale de l'élimination des déchets.

**Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

Imprégnation à dispersion aqueuse avec protection de film pour les matériaux de construction (50-75 ml/m<sup>2</sup>). 100g contiennent: 0,49 g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on.

Contient: Octylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinon. Peut déclencher des réactions allergiques.

### N° d'article :

038402074 750 ml flacon pulvérisateur



### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.